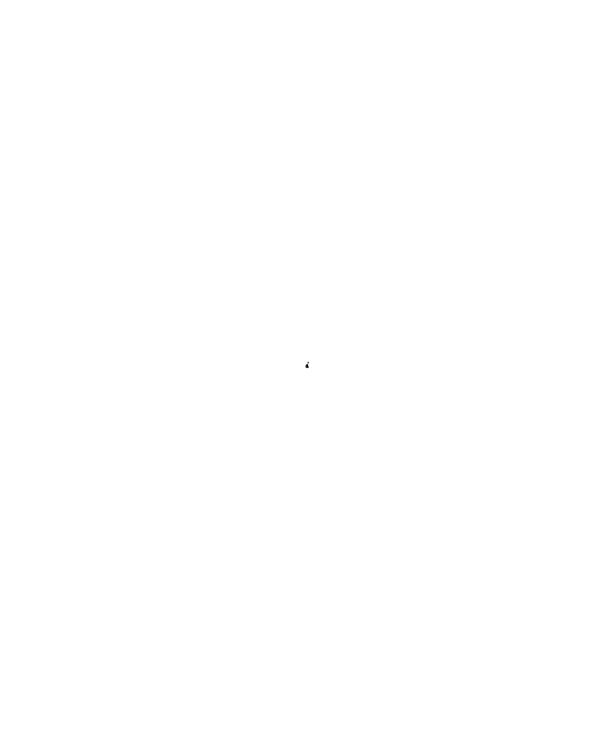
# العساوم العماية

تأليف عمررض كالة

حقوق إعادة الطبع والنشر محفوظة المؤلف

المطبعة التعاونية بدمشق



## العب وم العملية في العصنور الإسلاميّة

تأليف عمررضا كمّالة

حقوق إعادة الطبع والنشر معفوظة المؤلف

طبع بنفقة المؤلف يطلب من الكتبة العربية بدمشق

### بينزاله أالتجزال أينا

#### المقسامة

يحوي هذا الكتاب العلوم العملية ، وهي الطب ، والبيمارستانات ، والجراحة ، والصيدلة \_ والزراعة والري ، وتدبير المنزل ، والصناعة على اختلاف أنواعها ، والوراقة ، من صنع ورق ، وخط ، ونسخ وتجليد ، وتذهيب ، فذكرنا نشاة تلك العلوم وتطورها ، وما قدمت للحضارة الانسانية من مباحث ومعلومات ، ساعدت على تقدم تلك الحضارة وازدهارها ، ومن ثم أخذها علماء الغرب ، فدرسوها فاستفادوا منها في كثير من مباحثهم واكتشافاتهم ، التي اصبحت من معجزات العلم في عصرنا الحاضر ، وفقنا الله وهدانا السراط المستقيم ،

دمشق: ۱۲ شعبان ۱۳۹۲ هـ ۲۶ أيلول ۱۹۷۲ م

عمو رضا كحالة

### الطب

عرف طاش كبري الطب بقوله: هوعلم يبحث فيه عن بدن الانسان من جهة مايصح وما يمرض لحفظ الصحة وازالة المرض ، وموضوعه بدن الانسان من حيث الصحة والمرض (١)

وقال ابن خلدون: هو من فروع الطبيعيات، وهو صناعة تنظر في بدن الانسان من حيث يمرض ويصح فيحاول صاحبها حفظ الصحة وبسرء المرض بالادوية والاغذية بعد ان يتبين المرض الذي يخص كل عضو من اعضاء البدن واسباب تلك الامراض التي تنشأ عنها ، وما لكل مرض من الادوية مستدلين على ذلك بأمزجة الادوية وقواها وعلى المرض بالعلامات المؤذية بنضجه •

ثم تابع قوله: وربما افردوا بعض الاعضاء بالكلام وجعلوه علما خاصا كالعين وعللها واكحالها ، وكذلك الحقوا به من منافع الاعضاء ومعناها المنفعة التي لاجلها خلق كل عضو من أعضاء البدن الحيواني وان لم يكن ذلك موضوع علم الطب الا أنهم جعلوه من لواحقه وتوابعه (٢) .

وأما الطب قبيل الاسلام فكان يعتمد على تجارب بسيطة وعلى العادة والتقليد، فكان اذا مرض احدهم وتألم من مرضه ، يصفون له علاجا أو يلجؤون الى الكهانة والعرافة وزجر الطير والعيافة ، لاعتقادهم ان سبب الامراض أرواح شريرة لا يوقى

<sup>(</sup>١) طاش كبري زاده : مفتاح السعادة ١ : ٢٧٠ .

<sup>(</sup>٢) ابن خلدون: المقدمة ٤١١ .

منها ولا يشفى الا بالسحر والتمائم على يد الكهان والعرافين وزاجري الطبير والسحرة والمشعوذين •

وربما صح منها بعض هذه التجارب والوصفات المتوارثة عن مشايخ الحسي وعجائزه ، الا انها ليست على قانون طبيعي ولا على موافقة المزاح بعقاقير وأدوبة من نباتات وأغذية ، وكان عماد معالجتهم الكي بالنار الذي يكاد يكون الدواء الوحيد للامراض المعضلة •

ولما جاء الاسلام حارب الخرافات الطبية التي تعالج بواسطة التمائم والعيافة والتكهن والعرافة والتنجيم والسحر وما الى ذلك .

واستعاض عن ذلك بالايحاء والايمان ، وأن يكون ذلك من كلام الله أو من الدعاء الى الله ، وان يكون واضح المعنى ، وهذا بالاضافة ، الى المعالجة الماديــة

ومن الاطباء الذين كانوا في أول ظهور الاسلام ، الحارث بن كلدة الثقفي ، وهو من أهل الطائف ، رحل الى فارس ، وتعلم الطب وتمرن هناك ، وعرف الداء والدواء ، وظل حيا في ايام الرسول (ص) وأيام أبي بكر وعمر وعثمان وعلي ومعاوية ، وكان له معالجات كثيرة ومعرفة بما كانت العرب تعتاده وتحتاج اليه من المداواة ، وله كلام مستحسن فيها يتعلق بالطب وغيره ،

والنضر بن الحارث بن كلدة الثقفي ، وقد سافر النضر كأبيه الحارث الى بعض البلاد ، واجتمع مع الافاضل والعلماء بمكة وغيرها وعاشر الاحبار والكهنة ، وحصل من العلوم القديمة اشياء جليلة القدر ، واطلع على علوم الفلسفة واجزاء الحكمة ، وتعلم من أبيه أيضا ما كان يعلمه من الطب وغيره .

وابن أبي رمثة التميمي ، كان طبيبا على عهد رسول الله ( ص ) مزاولا لاعسال اليد وصناعة الجراح ٠

وابن اثال وكان طبيبا متقدما من الاطباء المتسيزين في دمشق ، وكان نصراني المذهب ، ولما ملك معاوية بن أبى سفيان دمشق اصطفاء لنفسه وأحسن اليه ، وكان

كثيرا الافتقاد له والاعتقادفيه والمحادثة معه ليلاونهارا ، وكان ابن أثال خبيرا بالادوية المفردة والمركبة وقواها ، وما منها سموم قواتل .

وأبو الحكم ، وكان طبيبا عالما بأنواع العلاج والادوية ، وله أعمال مذكــورة وصفات مشهورة ، وكان يستطبه معاوية بن أبي سفيان ، ويعتمد عليه في تركيبــات الادوية • وقد عمر أبو الحكم عمرا طويلا حتى تجاوز المائة •

وعبد الملك بن أبجر الكناني ، وكان طبيبا عالما ماهرا ، وكان في أول أمره مقيما في الاسكندرية ، لانه كان المتولى في التدريس بها من بعد الاطباء الاسكندرانيين ، ولما استولى المسلمون على مصروملكوا الاسكندرية ، أسلم أبجر على يد عمر بنعبد العزيز ، وكان حينئذ أميرا ، وكان قبل ان تصل اليه الخلافة وصحبه ، وكان عمر يستطب ابن أبجر ويعتمد عليه في صناعة الطب .

وتياذوق ، وكان طبيبا فاضلا ، وله نوادر وألفاظ مستحسنة في صناعة الطب ، وكان في أول دولة بني أمية ، ومشهورا عندهم بالطب ، وصحب الحجاج بن يوسف الثقفى ، وخدمه بصناعة الطب وكان يعتمد عليه ويثق بمداواته .

وزينب طبيبة بني أود ، فقد كانتعارفة بالاعمال الطبية ، خبيرة بالعلاج ومداواة آلام العين والجراحات المشهورة بين العرب بذلك .

وكان لوصول التراث اليوناني الى العرب اثر كبير في تطور الطب عندهم ، فكان لهذا التراث مصادر عدة ، منها مدرسة الاسكندرية الطبية والبقية الباقية فيها مسن علوم اليونان ومؤلفاتهم وخاصة كتب جالينوس التي جمعوها وحققوها وشرحوها ولخصوها في ستة عشر كتابا ، ترجم حنين ابن اسحاق منها ثلاثة عشر وابن اخت حبيس ثلاثة تحت اشرافه وهي : كتاب الفرق مقالة في عشرة أبواب ، كتاب السي طوثرن في النبض ، كتاب الصناعة مقالة لمعرفة اسباب الصحة ، كتاب الى اغلوقن في التأني لشفاء الامراض ، المقالات الخمس في التشريح ، كتاب الاسطقسات ، المزاج في ثلاث مقالات ، العلل والاعراض في ست في ثلاث مقالات ، النبض الكبير مقالة كتبها الى طوثرون ، الحميات الجوهرية والعرضية ،

البحران في ثلاث مقالات ، أيام البحران في ثلاث مقالات ، تدبير الاصحاء في ست مقالات ، وحيلة البرء في أربعة عشر مقالة .

وكتب اخرى لجالينوس اشترك بترجمتها أيضا اسطفن بن بسيل ويحيى بسن بطريق وابراهيم بن الصلت وعيسى بن يحيى تحت اشراف حنين بن اسحاق ،وأخيرا ثابت بن قرة ومجموعها حوالى سبعة وخمسون بعضها منتحل وبعضها فلسفي ، أما الاصيلة فهي كتاب التشريح الكبير في خمسة عشر مقالة كاملة فقط في الترجمة العربية ، وكتاب الادوية المفردة وقوى الاغذية والترياق وكتاب محثة الطبيب وهي تشرح واجبات الطبيب ومؤهلاته العلمية والاخلاقية والمكانة التي يشغلها الطبيب المتعلم وامتهان الطبيب الجاهل والمشعوذ .

وفي القرن الرابع الميلادي اشتهر أريباسيوس ، وكانت له معالجات طبية ومعرفة بالجراحة ، وهو ممن نقلوا عن جالينوس وتأثروا كثيرا بتآليفه ، وله تصانيف نقل منها خمسة الى العربية بواسطة حنين بن اسحاق وتلامذته ، أهمها كتاب السبعين وهو دائرة معارف للصناعة الطبية المعروفة آنذاك وكثير من الاطباء في العصر الاسلامي اقتبسوا وأشاروا الى كتبه المترجمة الى العربية •

وفي أواخر القرن الخامس الميلادي اشتهر سرجيوس الرأسعيني المتوفى سنة ٥٣٥ م، وهو من خريجي مدرسة الاسكندرية الطبية وشيخ أطباء عصره، وأول من ترجم من مصنفات جالينوس الى السريانية ، وقد ترجمت كتبه الى العربية ، كما ترجمت كتب اهرن القس ، منها كناش في الطببالسريانية يحوي عقاقير ليست مذكورة في المؤلفات اليونانية قبله ، وقد درس أطباء العرب وصيادلتهم كناشه وأشاروا اليه ونقلوا عنه بعد ترجمته للعربية في النصف الاول من القرن الثامن بواسطة ماسرجويه الطب ،

وهناك طبيب آخر كان له أثر ظاهر في الطب العربي ، وقد اشتهر في الربع الثاني من القرن السابع الميلادي هو الجسراح الاسكندري المسيحي فولس ( بولص ) الاجانيطي ويعرف بالقوابلي ، لانه عالج وكتب في علل النساء والتوليد وسائرالاعمال الطبية والمعالجات كناشا في سبع مقالات ■ وقد لعب هذا الكناش دورا هاما في تطور الحراحة والطب العربي ٠

هذا بالاضافة الى ما تأثر به الطب بين أقباط مصر من احتكاكهم بالنتاج العلمي اليوناني والمصري القديم •

أما في شمال الشام فكانت مدينة الرها مركزا هاما للثقافة العلمية والدينية للنساطرة المسيحيين ، غير أن مدارس الرها السطورية أغلقت سنة ٢٧٩ م اشر اضطهاد ديني ، ففر علماؤها الى نصيبين فيما بين النهرين ، ثم الى مدينة جنديسابور في فارس =

وزادت أهمية جنديسابور العلمية بعد أن أغلق الامبراطور جوستنيان ع مدرسة الافلاطونية الجديدة بأثينا سنة ٥٢٩ م ، أو شتت فلاسفتها حيث التجأ أكثرهم السى جنديسابور •

وفي حكم كسرى انو شروان ( ٥٣١ ـ ٥٧٩ م ) تمتعت هذه المدرسة بتشجيع كسرى ، فنمت الحركة العلمية الفلسفية ، وأصبحت ملتقى حضارات غربية وشرقية ، وزادت فيها شهرة المدرسة الطبية والبيمارستان المتصل بها ، حتى بعد استيلاء العرب على هذه المدينة سنة ٦٨٣ م =

ثم استمر نشاط هذه المدرسة العلمي وعلى نطاق أوسع بعد الاحتلال العربي ويعد ماسرجويه من أقدم من ابتدأ في نقل الكتب الطبية الى اللسان العربي ، فقن نقل كتاب أهرن السرياني الى العربي ، وكان يهودي المذهب سريانيا ، وكان في أيام بني أمية ، وأنه تولى في الدولة المراونية تفسيركتاب اهرن بن أعين الى العربية ، وقد وجد هذا الكتاب عمر بن عبد العزيز المتوفى سنة ١٠١ هـ في خزائن الكتب فأخرجه الى الناس = ولماسرجويه من الكتب كناش في الغذاء ، وكتاب في العين =

كما يعد جورجيس بن جبرائيل من أول من ابتدأ في نقل الكتب الطبية السي اللسان العربي وقد كانت له خبرة بصناعة الطب ومعرفة بالمداواة وأنواع العلاج المعلقة العربية ومعرفة بالمداواة وأنواع العلاج العلامة العربية ومعرفة بالمداواة وأنواع العربية العربية ومعرفة بالمداواة وأنواع العلامة العربية العربية العربية العربية العربية وقد كانت له خبرة بصناعة العربية ومعرفة بالمداواة وأنواع العربية ا

وخدم بصناعة الطب الخليفة العباسي المنصور ، وكان حظيا عنده ، رفيع المنزلة ، ونال من جهته أمو الا جزيلة ، وقد نقل للمنصور كتب كثيرة من كتب اليونانيين السي اللغة العربيــة =

ومن الذين نقلوا كتب الطب وغيره من اللسان اليوناني الى اللسان العربي حنين ابن اسحاق العبادي المتوفى سنة ٣٦٠ هـ = ٨٧٣ م • وكان عالما باللغات الاربع العربية والسريانية واليونانية والفارسية ، ونقله في غاية من الجودة •

وكان حنين فصيحا لسنا بارعا شاعرا ، وأقام مدة في البصرة ، وكان شيخه في العربية الخليل بن أحمد ، ثم بعد ذلك انتقل الى بغداد واشتغل بصناعة الطب ،

وأول ما حصل لحنين من الاجتهاد والعناية في صناعة الطب ، هو أن مجلس يوحنا ابن ماسويه كان من أعم مجلس يكون في التصدي لتعليم صناعة الطب ، وكان يجتمع فيه أصناف أهل الادب ،

ثم لازم حنين بن ماسويه وتتلمذ له واشتغل بصناعة الطب ، ونقل لابن ماسويه كتبا كثيرة وخصوصا من كتب جالينوس ، بعضها الى اللغة السريانية وبعضها الى العربية ...

وسافر حنين السمى بلاد كثيرة ، ووصل الى أقصى بلاد الروم لطلب الكتب التي قصد نقلها ، وقد حكي أن المأمون كان يعطيه من الذهب زنة ما ينقله من الكتب الى العربي مثلا بمثل ، وقد اقطع من قبل المأمون اقطاعات حسنة ، وقرر له جار جيد ،

ونقل حنين الكتب الطبية وخصوصا كتب جالينوس حتى انه في غالب الاسر لا يوجد شيء من كتب جالينوس الا وهي بنقل حنين أو باصلاحه لما نقل غيره ، فان رؤي شيء منها ، وقد تفرد بنقله غيره من النقلة فانه لا يعتنى به ولا يرغب فيله كما يكون بنقل حنين واصلاحه ، وانماذلك لفصاحته وبلاغته ، ولمعرفته أيضا بآراء جالينوس ولتمهره فيها •

كما قام حنين بن اسحاق بتأليف كتب ومقالات كثيرة مشهورة بالجودة 🛮 منهـــا

كتاب المسائل في الطب للمتعلمين وهمي مرتبة على طريقة السؤال والجواب مشلا س الى كم جزء ينقسم الطب ؟ ج - قسمين : النظر والعمل = س الى كم جزء ينقسم النظر ؟ ج لثلاثة : النظر في الامور الطبيعية والنظر في الاسباب والنظر في الدلائل وهكذا =

وآلف حنين كتاب المسائل ببغـداد أيام المتوكل وجعله كمدخل للطب : لانـه جمع فيه جمالا وجوامع تجري مجرى المبادىء وقد ترجم الى اللاتينية ، وبقيموضع اهتمام طلبة الطب طيلة العصور الوسطى •

وينسب لحنين كتاب العشر المقالات في الهين ، ويوجد في نسخه اختلاف كثير ، وليست مقالاته على نسق واحد ولا متلائمة واعراض هذه المقالات هي : طبيعة العين وتركيبها ، طبيعة الدماغ ومنافعه ، العصب والروح الباصرين وكيفية الابصار، جمل الاشياء التي لا بد منها في حفظ الصحة واختلافها ، أسباب الامراض الكائنة في العين ، في قوى الادوية العامة ،أجناس أدوية العين خاصة وأنواعها ، مداواة أمراض العين ، وفي الادوية المركبة الموافقة لعلل العين ه

وحاز هذا الكتاب شهرة واسعة ، وكان معتمد الكحالين ، ويستعمله المحتسب لامتحان أطباء العيون لترخيصهم ، وقد ترجم الى اللاتينية ، كما أنه طبع مع ترجمة الى الانكليزية وتعليق وحواش بواسطة الدكتور ماكس مايرهوف • كسا حوى هذا الكتاب رسوما تشريحية للعين وتركيبها وطبقاتها •

ومباحث هذه المقالات هي : طبيعة العين وتركيبها ، طبيعة الدماغ ومنافعه ، أمر البصر ، جملة ما يضطر الى معرفته من أراد شيئا من علاج الطب ، علل الامراض الحادثة في العين ، علامات الامراض التي تحدث في العين ، جميع قوى الادوية المفردة عامة ، أدوية العين وأجناسها وفنون استعمالها ، علاج أمراض العين ، الادوية المركبة على ما ألفها القدماء للعلل الحادثة في العين •

ومن تأليفه كتاب الاغذية في ثلاث مقالات وهي تحوي قولا عاما لجالينوسوغيره

في قوى الاغذية ، وفيما يغتذى به من البذور والثمار ، وما يغتذى به من النبات والحيوان •

ومنها مقال في تدبير الناقة ، وهو مقالة ألفها لابي جعفر محمد بن موسى بن شاكر : ومقالة كتبها لأم ولد المتوكل في المولودين لشانية أشهر •

كما ألف في الادوية المسهلة ، وفي معرفة اوجاع المعدة وعلاجها ، وكتب في الباه والبول وحفظ الاسنان واستصلاحها •

ولاسحاق بن حنين من الكتب كتاب الادوية المفردة ، وكناش يعرف بكناش الخف ذكر فيه ابتداء صناعة الطب وأسماء جماعة من الحكماء والاطباء ، وكتاب الادوية الموجودة بكل مكان ، وكتاب اصلاح الادوية المسهلة ، وشرح جالينوس لكتاب الفصول لأبقراط ، كتاب في النبض على جهة التقسيم ، ومقالة في الاشياء التي تفيد الصحة والحفظ وتمنع من النسيان ، ومختصر في الادوية المفردة ، وكتاب صنعة العلاج بالحديد ،

وحبيش بن الحسن الدمشقي ، المعروف بالاعسم ، وهسو ابن أخت حنين بن اسحاق ، ومنه تعلم صناعة الطب ، وكان يسلك مسلك حنين في نقله وفي كلامه وأحواله ، الا أنه كان يقصر عنه ، من آثاره في الطب تتبة كتاب مسائل حنين في الطب الذي وضعه للمتعلمين وجعله مدخلا الى هذه الصناعة ، وكتاب اصلاح الادوية المسهلة ، وكتاب الادوية المفردة ، وكتاب الاغذية ، وكتاب في الاستسقاء ، ومقالة في النبض على جهة التقسيم ،

وعيسى بن يحيى بن ابراهيم ، كان تلميذا لحنين بن اسحاق ، وكان فاضلا أثنى عليه حنين ورضي نقله وقلده فيه ، وله مصنفات =

وقسطا بن لوقا البعلبكي = وكان طبيبا حاذقا وفيلسوفا عالما بالهندسة والحساب والموسيقى ، فصيحا في اللغة اليونانية = جيد العبارة بالعربية ، وتوفي بأرمنية عند بعض ملوكها نحوسنة ٢٠٠٠ هـ = ٢١٢ م وقد نقل قسطا كتبا كثيرة من كتب اليونانيين الى اللغة العربية ، وكان جيدالنقل ، وأصلح نقولا كثيرة ، من آثاره : كتاب في أوجاع النقرس ، وكتاب في الروائح وعللها ، ورسالة الى أبي محمد الحسن بن مخلد في أحوال الباه وأسبابه على طريق المسئلة والجواب = وكتاب جامع في الدخول الى علم الطب ، وكتاب في الاغذية على طريق القوانين الكلية ، وكتاب في النبض ومعرفة الحسيات ، وكتاب في علة الموت فجأة ، وكتاب في الكبد وخلقتها وما يعرض فيها من الامراض ، وكتاب في مراتب قراءة الكتب الطبية ، وكتاب في دفع ضرر السموم ، وكتاب في حركة الشريان ، وكتاب في الدم وغير ذلك =

ويوحنا بن بختيشوع ، المتوفى نحو سنة ٢٩٠ هـ = ٩٠٣ م وكان طبيبا متميزا خبيرا باللغتين اليونانية والسريانية ، ونقل من اليوناني الى السرياني كتبا كثيرة ، له من الكتب فيما يحتاج اليه الطبيب من علم النجوم .

ومن الذين نقلوا كتب الطب وغيره من اللمان اليوناني الى اللمان العربي : أيوب الابرش ، كان قليل النقل متوسطه ، وما نقله في آخر عمره يضاهي نقل حنين ابن اسحاق • وماسرجيس ، وكان ناقلا من السرياني الى العربي ومشهورا بالطب وله من الكتب كتاب قوى الاطعمة ومنافعها ومضارها ، وكتاب قوى العقاقيرومنافعها ومضارها = وعيسى بن ماسرجيس ، وكان يلحق بأبيه ، وله من الكتب كتاب الالوان، وكتاب الروائح والطعوم ، واصطفن بن بسيل ، وكان يقارب حنين بن اسحاق في النقل الا أن عبارة حنين أفصح وأحلى = وموسى بن خالد الترجمان وقد وجدت من نقله كتب كثيرة من الستة عشر لجالينوس وغيرها ، وكان لا يصل الى درجة حنين أو يقرب منها •

وسرجس الرأسي ، من أهل مدينة رأس العين ، وقد نقـــل كتبا كثيرة ، وكان متوسطا في النقل ، وكان حنين يصلح نقله ، فما وجد باصلاح حنين فهو الجيد وما وجد غير مصلح فهو وسط • وأيوب الرهاوي • وهو ناقل جيد عالم باللغات الا أنه بالسريانية خير منه بالعربية •

والبطريق وكان في أيام المنصور وأمره بنقل أشياء من الكتبالقديمة ، وله نقل كثيرجيد الاانه دون حنين بن اسحاق ، وقد وجدبنقله كتبكثيرة في الطبمن كتبأ بقراط وجالينوس = وقيضا الرهاوي ، وكان اذا كثرت على حنين الكتب وضاق عليه الوقت استعان به في نقلها ثم يصلحها بعد ذلك ، وابو عثمان سعيد بن يعقوب الدمشقي ، وهو أحد النقلة المجيدين وكان منقطعا الى علي بن عيسى ، وابو اسحاق ابراهيم بن بكس ، وكان منقطعا الى علي بن يحيى ، وأبو اسحاق بن بكس ، وكان من الاطباء المشهورين وترجم كتبا كثيرة الى لغة العرب ، ونقله مرغوب فيه =

هذا ما كان من أمر حركة النقل في الطب من اللغة اليونانية أو من السريانية المنقولة عن اليونانية ، التي دفعت بالاطباء وعلماء الطب أن يؤلفوا ويبحثوا في كثير من أصوله وفروعه ، فنبغ عدد كبير من الاطباء في مختلف العصور والبلدان منهم :

أبو الفتوح المستوفى النصراني ، طان طبيبا حاذقا ماهرا في زمن الخليفة على بن أبى طالب المتوفى سنة . ٤ هـ .

وان اللجلاج ، وقد عاصر المنصور العباسي المتوفى سنمة ١٥٨ هـ ، وكمان من أطبائه .

وعيسى المعروف بأبي قريش ، وقد عاصر المهدي وهارون الرشيد المتوفى سنة ١٩٣ هـ ٠

وعبد الله الطيفوري ، كان من أحظى خلق الله عند الهادي المتوفى سنة ١٧٠هـ . وبختيشوع بن جورجيس بن حبرئيل = كان يلحق بأبيه جورجيس بن حبرئيل

في معرفته بصناعة الطبومزاولته ، وخدم هارون الرشيد المتوفى سنة ١٩٣هـ وغيره، وتميز في أيامه ، وكان نبيل القدر ، وبلغ من عظم المنزلة والحال وكثرة المال ما لـم يبلغه أحد من سائر الاطباء الذين كانـوا في عصره ، وله كناش مختصر ، وكتـاب التذكرة ألفه لابنه جبرئيل ،

وابو الحسن علي بن سهل الطبري ، وكان معاصرا للمعتصم المتوفى سنة ٢٢٧هـ ، وقد صنف عدة كتب من أشهرها كتاب فردوس الحكمة ، جعله سبعة أنواع في ثلاثين مقالة تحتوي ٣٦٠ بابا وقد طبع مع مقدمة ، اقتبس فيه من كتب الهند وتأثر بها ، هذا بالاضافة الى تأثره بالمصادر اليونانية =

فقد بحث في طبائع الانسان والكون والارض والحيوانات وتكوين الجنين والولادة وتدبير الام والطفل وحفظ صحته ونمو أعضائه وأسنانه والحركة والحس والاعراض والامزجة وتأثير العوامل النفسية كالفرح والوجل وذكر الاحلام والكابوس وتعليلها الطبي ومعالجتها ، ثم الاغذية من حبوب وبقول ولحوم والجواهر المعدنية والاشربة ومنافع اعضاء الحيوان والسمك وبحث الامسراض العامة والحادة مسن الرأس الى القدم كالصداع وأمراض الوجه والصدر والمعدة والقلب والكبدوالكلي والرحم وتدبير الحبالى والولادة وذكر الحميات والامراض الجلدية ومعالجتها بالادوية المفردة والمركبة وتركيب العقاقير والتحضيرات الصيدلانية •

ويوحي الطبري ألا تستعمل الادوية في كل داء يمكن دفعه بالاغذية أو الحمية، وهو يعرف الصنعة الطبية بأنها حفظ الصحة ودفع العلة وتمام امرين العلم من الكتب والتدرب بالعلاجات والعمل •

 وبليكان ع كان طبيبا مشهورا بديار مصر ع نصرانيا ، عالما بشريعة النصارى الملكية ، وقد صيره الخليفة المنصور العباسي بطريركا على الاسكندرية ، ووهب الرشيد له مالا كثيرا ، وتوفي عام ١٨٦ هـ •

وابو يوحنا ماسويه ، كان يعمل في دق الادوية في بيمارستان جنديسابور، وهو لا يقرأ حرفا واحدا بلسان من الالسنة ، وأنه عرف الامراض وعلاجها ، وصار بصيرا بانتقاد الادوية واختيار جيدها ونفي رديها وقد عاصر الرشيد المتوفى سنة ١٩٣ هـ ٠

وصالح بن بهلة الهندي ، كان من علماء الهند المتسيزين ، الخبيرين بالمعالجات ا وكان بالعراق في أيام هارون الرشيد المتوفى سنة ١٩٣ هـ .

وابو الهيثم خالد بن يزيد الاسدي الكاهلي الكوفي ، طبيب كحال ثقة = وقد توفي سنة ٢١٥ هـ ٠

وميخائيل بن ماسويه متطبب المأمون المتوفى سنة ٢١٨ هـ ، وكان المأمون بــه معجبا ، وكان لا يشرب الادوية الا مما تولى تركيبه واصلاحه له ، وكان جميـــع المتطببين بمدينة السلام يبجلونه تبجيلا لم يكونوا يظهرونه لغيره .

ويزيد بن زيد بن يوحنا بن أبي خالد خدم المأمون المتوفى سنة ٢١٨ هـ بصناعة الطب ، كما خدم أيضا ابراهيم بن المهدي ، وكان له منه الاحسان الكثير والانعام الغزير =

وسلمويه بن بنان ، كان أعلم أهل زمانه بصناعة الطب ، وكان المعتصم المتوفى سنة ٢٢٧ هـ يدعوه بأبي ، وكان سلمويه نصرانيا حسن الاعتقاد في دينه ، كثير الخير محمود السيرة وافر العقل ، جميل الرأي ، ولما مات سلمويه امتنع المعتصم من أكل الطعام يوم موته ، وأمر بأن تحضر جنازته الدار ويصلى عليه بالشمع والبخور على زي النصارى الكامل ففعل ، وحزن عليه حزنا شديدا .

ويوحنا بن ماسويه المتوفى سنة ٣٤٣ م كان طبيبا ذكيا ، خبيرا بصناعة الطب، ومبجلا حظيا عند الخلفاء والملوك ، وقد خدم بصناعة الطب المأمون والمعتصم

والواثق والمتوكل • وكان مجلسه من أعمر مجالس مدينة السلام في الطب والكلام والفلسفة ، لانه كان يجتمع فيه كل صنف من أصناف أهل الادب ، وكان في يوحنا دعابة شديدة يحضر بعض من يحضر من أجلها • وله من الكتب : كتاب الحميسات ، كتاب في الاغذية • كتاب في الاشربة • المنجح في الصفات والعلاجات ، كتاب فسي الفصد والحجامة ، كتاب في الجذام ، كتاب في تركيب الادوية المسهلة واصلاحها • كتاب دفع مضار الاغذية • كتاب السموم وعلاجها • كتاب معرفة محنة الطبيب • كتاب المعرفة محنة الكحالين ، كتاب الجنين ، كتاب تدبير الاصحاء • كتاب المعدة • كتاب القولنج ، كتاب النوادر الطبية ، كتاب التشريح ، دغل العين • وكتاب جامع الطب مما اجتمع عليه أطباء فارس والروم •

واسرائيل بن زكريا الطيفوري كان مقدما في صناعة الطب ، جليل القدر عند الخلفاء والملوك « كثيري الاحترام له ، وكان مختصا بخدمة الفتح بن خاقان المتوفى سنة ٧٤٧ هـ ، بصناعة الطب ، وله منه الانعام الموافرة « وكان المتوكل بالله يعتمد عليه وله عند المتوكل المنزلة المكينة ، وكان متى ركب اسرائيل الى دار المتوكل يكون موكبه مثل موكب الامراء واجلاء القواد وبين يديه اصحاب المقارع «

وبختيشوع بن حبرئيل بن بختيشوع المتوفى سنة ٢٥٦ هـ ، كان نبيل القدر ، وبلغ من عظم المنزلة والحال وكثرة المال ما لم يبلغه أحد من سائر الاطباء الذين كانوا في عصره ، وكان يضاهي المتوكل العباسي في اللباس والفرش ، ونقل حنين بن اسحاق لبختيشوع كتبا كثيرة من كتب جالينوس الى اللغة السريانية والعربية ، ولبختيشوع من الكتب كتاب في الحجامة على طريق المسئلة والجواب .

ويعقوب بن اسحاق الكندي المتوفى نحو سنة ٢٦٠ هـ • وكان عالما بالطب والفلسفة والرياضيات والموسيقى والفلك • وله تواليف كثيرة في فنون من العلم ، من آثاره: رسالة في الابخرة المصلحة للجو من الاوباء ، رسالة في الادوية المشفية من الروائح المؤذية ، رسالة في كيفية اسهال الادوية وانجذاب الاخلاط ، رسالة في علة نفث الدم ، رسالة في تدبير الاصحاء ، رسالة في أشفية السموم ، رسالة في علة يحارين الامراض الحادة ، رسالة في تبيين العضو الرئيسي من جسم الانسان والابانة

عن الالباب ، رسالة في كيفية الدماغ ، رسالة في علة الجذام وأشفيته ، رسال في عضة الكلب ، رسالة في الاعراض الحادثة من البلغم وعلة الموت الفجأة ، رسالة في وجع المعدة والنقرس • رسالة في أقسام الحميات ، رسالة في علاج الطحال الجاسي من الاعراض السوداوية ، رسالة في تدبير الاطعمة ، رسالة في الفرق بين الجنون العارض من مس الشياطين وبين ما يكون من فساد الاخلاط ، ورسالة في الابانة عن منفعة الطب •

وعيسى بن علي ، كان طبيبا فاضلا ومشتغلا بالحكمة ، وله تصانيف في ذلك ، وكان قد قرأ صناعة الطب على حنين بن اسحاق ، المتوفى سنة ٢٦٠ هـ ، وهو مسن أجل تلاميذه ، وقد خدم أحمد بن المتوكل ، وهو المعتمد على الله وأحسن اليهوضلع عليه ، وله من الكتب : كتاب المنافع التي تستفاد من اعضاء الحيوان ، وكتاب السموم في مقالتين =

وابو العباس احمد بن محمد بن مروان السرخسي ، كان مشاركا في علوم كثيرة من علوم الاوائل والعرب ، حسن المعرفة ، جيد القريحة ، بليغ اللسان ، مليح التصنيف والتأليف، وهو ممن ينتمي الى الكندي وقرأ عليه، وتولى أحمد السرخسي الحسبة ببغداد ، وكان أولا معلما للمعتضد ثم نادمه وكان يفضي اليه بأسراره ويستشيره في أمور مملكته ، ثم قبض عليه سنة ٣٨٣ هـ ، وقتله سنة ٢٨٦ هـ ، وله من الكتب : كتاب المدخل الى صناعة الطب ، نقض فيه على حنين بسن اسحاق كتاب المسائل ،

وسعيد بن توفيل ، وكان طبيبا نصرانيا متميزا في صناعة الطب ، وكان في خدمة أحمد بن طولون ، وتوفي سنة ٢٦٩ هـ وقيل سنة ٢٧٩ هـ ٠

وابو الحسن ثابت بن قرة الحراني الصابئي المتوفى سنة ٢٨٨ ، كان ثابت صيرفيا بحران ، ثم قدم مدينة السلام ، فوصل بالمعتضد وأدخله في جملة المنجمين ، وأصبح متميزا عن الاطباء الذين كانوا في عصره • وله من الكتب : كتاب في النبض ، كتاب وجع المفاصل والنقرس ، كتاب في الحصى المتولد في الكلي والمثانة ، كتاب في البياض الذي يظهر في البدن ، كتاب مساءلة الطبيب للمريض ، كتاب في سدوء الخراج

المختلف ، كتاب في تدبير الامراض الحادة ، رسالة في الجدري والحصبة ، اختصار كتاب النبض الصغير لجالينوس ، كتاب في تدبير الصحة ، مقالة في الصفرة العارضة للبدن وعدد أصنافها وأسبابها وعلاجها ، مقالة في صفة الجنين " كتاب الخاصة في تشريف صناعة الطب ، وكتاب البصر والبصيرة في علم العين وعللها ومداواتها • وأما كتابه الذخيرةفيعلمالطب، فقد نشرته الجامعة المصرية وطبع بالمطبعة الاميرية. بالقاهرة سنة ١٩٢٨ م ويشتمل هذا الكتاب على ما يحتاج اليه من علم الطب في وصف الداء والدواء ، جمعه أيام حياته لابنه سنان ، وهو أحد وثلاثون بابا = وهي : في حفظ الصحة " في الوقوف على الامراض الخفيــة في الاعضاء المتشابهة والاعضاء الآلية ، وفي حفظ الشعر على حاله الطبيعية وتقويته وعلاج ما يتولد فيه منالامراض المفسدة له من داء الثعلب والحيسة والانتشاءر والشقاق والحزاز والسعفة الرط واليابسة وابتداء الصلع وعلاج تعجيل انباته وعلاج افنائه وخضابه وعلاج القسل والقمقام ، وفي الامراض الحادثة فيسطح جلدة الوجه من الكلف والقوابيوالبرش والنمش والقروح والثآليل والعدسيات فيه وسائر ما ينقى البشرة ويبسط جُلدته من الغسولات والغشر ، وفي أنواع الصداع العارض من البرد والحر والرطوبةواليبس والامتلاء والخواء وانــواع الشقيقة وما يمنع البخار الذي يحدث عنــه ذلك من التصاعد الى الرأس وما يقويه حتى لا يقبل ما يرتفع اليه وما ينقي الدماغ من الادوية وما يذكى الذهن وما يخص نفعها للدماغ من الاغذية وما يضره من ذلك، وفي السكتة والفالج ، واللقوة والتشنج من الرطوبة والتشنج من اليبس والخدر والرعشةورياح الافرسة وهي أنواع الحدب، وفي الماليخوليا والابليهيسار والسدر والدواروالسبات من الحرارة والسبات من البرودة وهو الصرع والسبات والسهري والكابوس

وفي أمراض العين " وفي أمسراض الاذن ، وفي امراض الانف ، وفي امسراض الفم وفيه علاج البخر واللهاة والخوانيق ومن يتخلص من خناق السد وللغريق اذا تخلص ، وفي النزلات والسعال وسائر اوجاع الصدر والقلب ، وفي أمراض المعدة ، وفي انواع القولنج " وفي انواع الاختلاف ، وفي امراض الكبد والطحال وأنسواع اليرقان والاستسقاء مع الحرارة والبرد وادرار العرق وحبسه " وفي امراض النساء، ما خصص بها دون الرجال والسمنة ، وفي أنواع النقرس وأوجاع المفاصل وعسرق

النساء والمديني أصوب ، وفي العرق المديني والثاكيل وعلل الاظافيروالداحس والعثرة والعقر الذي يعرض عن ضغط الخفين في اليدين والرجلين ، وفي الحكة والجرب وأنواع الشري والحصف ، وفي جميع الاورام الحارة والباردة والرطبة والياسة والسلع والدبيلات وحرق النار والماء والدهن والكي بالنار والادوية واصلاح ذلك، وفي الجذام والبرص والبهق الاسود والابيض ، وفي الجراحات والشجاج ومايسل الزجاج والشوك والنزف منها ومن سائر الاورام في البدن ، وفي السعوم الملسوعة والمشروبة ، وفي أنواع الحميات والجدري والحصبة والبحران وأنواع الشي الحادث في الحميات وغيرها وشيء من النظر في الماء والمجس ، وفي تغير الاهوية والامراض الحادثة عنها عن علاج ذلك وتدبير دفع مضرة الانتقال في اختلاف الاهوية والمياه والبلدان ، وفي الكسر والخلع وغير ذلك من أنواع الوشي ، وفي صفة طبايع والمياذ ومنافعها ومضارها وصفة سقيها في أنواعها وأجناسها ، وفي صفة طبايع الانبذة ومنافعها ومضارها وتدبير شربها وعلاج الخمار وطبع الحياة وخاصية أفعالها، وفي الباه وقطع شهوة الجماع من الرجال والنساء =

وأبو نصر عبدوس المتوفى سنة ٢٨٩ هـ ، وكان طبيبا مشهورا ببغداد ، حسن المعالجة جيد التدبير ، ويعرف كثيرا من الادوية المركبة ، وله تجارب حميدةوتصرفات بليغة في صناعة الطب ، وله من الكتب كتاب التذكرة في الطب .

والحلاجي ، ويعرف بيحيى بن أبي حكيم ، وكان من أطباء المعتضد المتوفى سنة ٢٨٩ هـ ، وله من الكتب : كتاب تدبير الابدان النحيفة التي قد علتها الصفراء ، ألفه للمعتضد ...

ويوسف الساهر ويعرف بيوسف القس ، عارف بصناعة الطب ، وكان متميزا في أيام المكتفي المتوفى سنة ٢٩٥ هـ = من آثاره كناش ذكر فيه أدوية الامراض وأشياء تدل على أنه كان به مرض السرطان ، وجعله مقسوما الى قسمين : فالقسم الاول تجري أبوابه على ترتيب الاعضاء من الرأس الى القدمين ، وأبوابه عشرون يابا ، والقسم الثاني تجري أبوابه على غير ترتيب الاعضاء وهي ستة أبواب .

وعبدوس بن زيد المتوفى نحو سنة ٣٠٠ هـ ، له من الكتب : كتاب التذكرة في الطب =

وأبو علي خلف الطولوني ، كان مشتغلا بصناعة الطب " وله معرفة جيدة في علم أمراض العين ومداواتها ، وله من الكتب : كتاب النهاية والكفاية في تركيب العينين وخلقتهما وعلاجهما وأدويتهما وقد فرغ من تأليفه سنة ٣٠٢ هـ "

وأبو عثمان سعيد بن غالب = طبيب عارف ، حسن المداواة مشهور في صناعة الطب = خدم المعتضد بالله ، وحظي عنده ، وكان كثير الاحسان اليه والانعام عليه، وتوفي لست بقين من جمادى الآخرة سنة سبع وثلثمائة ببغداد .

وأبو بكر محمد بن زكريا الرازي المتوفى سنة ٣١١هـ، مولده ومنشؤه بالري، وسافر الى بغداد، وأقام بها مدة، وتعلم صناعة الطب وقد كبر ، وكان المعلم لـ في ذلك على بن ربن الطبري •

وكان أبو بكر الرازي ذكيا فطنا رؤوفا بالمرضى مجتهدا في علاجهم وفي برئهم بكل وجه يقدر عليه ، مواظبا للنظر في غوامض صناعة الطب والكشف عن حقائقها وأسرارها •

وكان أكثر مقام الرازي ببلادالعجم ، وذلك لكونها موطنه وموطن أخيه ، وخدم بصناعة الطب الاكابر من ملوك العجم وصنف هنالك كتبا كثيرة في الطب وغيره ، فصنف كتابه المنصوري للمنصور بن اسماعيل بن خاقان صاحب خراسان وماوراء النهر ، وكذلك صنف كتابه الذي سماه الملوكي لعلي ابن صاحب طبرستان =

ولابي بكر محمد بن زكريا الرازي من الكتب أيضا كتاب الحاوي وهو أجل كتبه وأعظمها في صناعة الطب ، وذلك انه جمع فيه كل ما وجد متفرقا في ذكسر الامراض ومداواتها من سائر الكتب الطبية للمتقدمين ومن أتى بعدهم الى زمانه ، ونسب كل شيء نقله فيه الى قائله •

وأما كتاب المنصوري فقد جمع فيه جملا ونكتا وعيونا في صناعة الطب ممتحريا

في ذلك الاختصار ، وذاكرا فيه حفظ الصحة ومعالجات الامراض وتوابعها • وقد قسم هذا الكتاب الى عشرة مقالات : الاولى في شكل الاعضاء وهيئتها وخلقها كهيئة العظام والعضل والدماغ والعين والانف والصدر والقلب ، جعلها كمدخلالى الطب في ستة وعشرين بابا •

الثانية : في تعرف مسزاج الابدان واعتدالها والاخلاط الغالبة عليها واللسون واستدلالات وجيزة في احكام الفراسة في ثمانية وخمسين بابا .

الثالثة : في قوى الاغذية والادوية المفردة في خسسة وعشرين بابا تشتمل فصولا في قوى الحبوب كالحنطة والشعير وقوى الشراب واللبن والزبد والجبن والثمار •

الرابعة: في حفظ الصحة ومراعاة النهج النفسية والتحفظ بالعادات ، وذلك يتقدير الحركة والسكون والمطعم والمشرب والفصول وتعديل المساكن والمراف والنوم والجماع وصحة الاسنان وتدبيرها والاحتراس في الامراض المعدية والعناية بالجنين والطفل وعدم الانصراف الى الملاهي ومعاطاة المسكرات •

الخامسة: في الزينة كمعالجة الحزاز والكلف والنبش وغير ذلك من أمراض الجلد والجذام وجلاء الاسنان وتطبيب البدن وانبات الشعر وتقويته وحفظ وعلاج ابتداء الصلع وتجعيد الشعر وخضابه وصبغه وفيما يخصب البدن او يهزله ، وما يعين على الحبل وما يذهب آثار القروح ، وفي حفظ جثة الميت قبل دفنها وتحتوي هذه المقالة خمسة وسبعين فصلا .

السادسة : في تدبير المسافرين من جهة الغذاء والدواء وتغير الفصول والامكنة والاهوية تقع في عشرين فصلا .

السابعة : جمل وجوامع في صناعة الكي والجبر والجراحات ومعالجة القروح ياليد وتقع المقالة في ثمانية وعشرون فصلا =

الثامنة : في السموم ونهش الهوام في أربعة وخمسين فصلا • التاسعة : في الامراض الحادثة في اثنين وتسعين فصلا •

العاشرة : في أنواع الحسيات ومعالجتها في ثلاثة وثلاثين فصلا •

وترجم كتاب المنصوري في القرن الثاني عشر بواسطة جيرارد الكريموني ، وتم طبعه في ميلانو سنة ١٤٨٩ م وأعيد طبعه ثانية سنة ١٤٨٩ م ، وقد اشتهر هذا الكتاب في الغرب حتى القرن السادس عشر للسيلاد =

ومن تصانيف الرازي كتاب التجارب وهو يحوي جملا من تجارب هذا الطبيب لا سيما أثناء عمله في البيمارستان وخاصة بما يتعلق بالطب السريري • ويحويهذا الكتاب فصولا وتجارب حول الاعضاء من الرأس الى القدم ، وفي الزينة والحميات والجراحة ومعالجة الاورام •

ومن آثار الرازي كتاب الجامع الحاصر لصناعة الطب، ويشتمل على اثنتي عشرة مقالة وهي علاج الامراض وتدبير المرض، وفي حفظ الصحة، وفي الجبروالجراحات، وفي قوى الادوية والاغذية والمواد الطبية وما يحتاج اليه من التدبير في الطب، وفي الادوية المركبة، والاوزان والمكاييل وأسساء العقاقير المختلفة وتسميسة الاعضاء والادواء باليونانية والسريانية والفارسية والهندية بجانب العربية، وفي التشريسح ومنافع الاعضاء، وفي الاسباب الطبيعية للامراض، وبحثا ضافيا في أوائل الطب والاسهاء الطبية والاشياء المتعلقة به •

ومن آثاره التقسيم والتشجير ، ذكر الرازي فيه تقاسيم الامراض وأسبابها وعلاجها بالشرح والبيان =

وأما كتابه الطب الملوكي فهو في العلل وعلاج الامراض بالاغذية التي فيها دُسُّت الادوية لاخفاء طعمها المر او الكريهة ولجعلها مقبولة لدى المريض ولسهولة تناولها •

وللرازي كتابان صغيران نالا حظا وافرا من الشهرة وهما : كتاب سر الساعــة الذي صنفه للوزير ابي القاسم عبد الله عن امراض يمكن معالجتها وشفاؤها ببرهة وجيزة ، وفيه ينتقد الاطباء الذين يستغلون مرضاهم بالاصرار في تكرار الزيارات والمعاينات غير الضرورية طمعا بالمربح وزيادة الاجرة =

والكتاب الثاني للرازي ، والاكثر أهمية هو في الجدري والحصبة ، وهو مقالة فيها وصف دقيق ومعالجة للمرض وتطوراته وعلاماته وتدبيره بدقة وحسن ملاحظة، وقد ترجم هذا الكتاب الى اللغة اللاتينية وطبع مع النص العربي ، كما ترجم أيضا الى الفرنسية والانكليزية والالمانية وغيرها من اللغات الحية .

وسعید بن یحیی الخشاب طبیب من أهل وشئقنه ٔ ۱۰ کانت له عنایة وطلب لزم لارد ٔ مع محمد بن لب ، وقد استوزره وملتکه امره ، فلما خرج ابن لب من لاردة لجأ الی طرطوشة فلم یزل بها الی ان توفی بها سنة ۳۱۸ هـ ۰

واسحاق بن عمران ، ويعرف بسم ساعة كان حيا قبل سنة ٣٠٠ هـ ، وكان بغدادي الاصل ودخل افريقية في دولة زيادة الله بن الاغلب التميمي ، وكان طبيبا حاذقا متميزا بتأليف الادوية بصيرا بتفرقة العلل ، وجودة قريحته ، استوطن القيروان حينا ، وألف كتبا منها نزهة النفس ، وكتاب في داء المالنخوليا ، وكتاب في الفصد، وكتاب فيالنبض ، وكتاب الادوية المفردة ، وكتاب العنصر والتمام في الطب ، ومقالة في الاستسقاء ، ومقالة في علل القولنج وانواعه وشرح أدويته ، وكتاب في البول من كلام ابقراط وجالينوس وغيرهما ، ومسائل في الشراب على معنى ما ذهب السه ابقراط وجالينوس •

وأبو يعقوب اسحاق بن سليمان الاسرائيلي المتوفى قريبا من سنة ٣٢٠ هـ ٤ وكان طبيبا عالما مشهورا بالحذق والمعرفة ، جيد التصنيف ، كان يكحل في أوليته، ثم سكن القيروان ولازم اسحاق بن عمران وتتلمذ له ، وخدم أبا محمد عبيد الله المهدي صاحب افريقية بصناعة الطب ، وعمر عمرا طويلا الى أن نيف على مائة سنة ، ولم يتخذ امرأة ولا اعقب ولدا = له من الكتب كتاب الحميات في خمس مقالات ، وكتاب الادوية المفردة والاغذية ، وكتاب البول ، وكتاب المدخل الى صناعة الطب، وكتاب في الترياق =

وأبو جعفر بن ابراهيم بن أبي خالد ، ويعرف بابن الجزار ، من أهل القيروان = وهو طبيب ابن طبيب ، وعمه ابو بكر طبيب، وكان ممن لقي اسحاق بن سليمان المتوفى قريبا من سنة ٣٢٠ هـ وصحبه وأخذ عنه = وكان ابن الجزار من أهل الحفظ والتطلع

والدراسة للطب وسائر العلوم المعروفة في عصره ، الكتبكتاب في علاج الامراض ويعرف بزاد المسافر في مجلدين ، كتاب في الادوية المفردة ، ويعرف بالاعتماد ، كتاب في الادوية المركبة ويعرف بالبغية ، كتاب العدة لطول المدة وهو أكبر كتاب وجد له في الطب ، قوت المقيم في عشرين مجلدا ، كتاب في المعدة وامراضها ومداواتها عكتاب طب الفقراء ورسالة في ابدال الادوية ، وكتاب في الفرق بين العلل التي تشتبه أسبابها وتختلف اعراضها ، رسالة في التحذر من اخراج الدم من غير حاجة دعت الى اخراجه ، رسالة في الزكام وأسبابه وعلاجه ، مجربات في الطب عمقالة في الجذام وأسبابه وعلاجه ، كتاب المختبرات ، كتاب في نعت الاسباب المولدة للوباء في مصر وطريق الحيلة في دفع ذلك وعلاج ما يتخوف منه ، رسالة في المقعدة وأوجاعها على وكتاب المبلغة في حفظ الصحة ،

وسعيد بن البطريق المتوفى في رجب سنة ٣٢٨ هـ • كان طبيبا نصرانيا من أهل فسطاط مصر ، عارفا بعلم صناعة الطب وعملها متقدما في زمانه • له من الكتب كتاب في الطب علم وعمل •

وأبو محمد بن الشرقي عبد الله بن محمد • كان من أوحد وقته في معرفة الطب، وتوفي سنة ٣٢٨ هـ •

وأبو بكر محمد بن الخليل الرقى ، كان فاضلا في الصناعة الطبية عارفا بأصولها وفروعها عجيد التعليم ، حسن المعالجة ، له من الكتب شرح مسائل حنين بن اسحاق في الطب فرغ منه سنة ٣٣٠ هـ •

وأبو الفرج علي بن الحسين بن هندو الذي كان حيا حوالى سنة ٣٣٠ هـ ،ومن المتميزين في العلوم الحكمية والامور الطبية والفنون الادبية ، وكان اشتغاله بصناعة الطب والعلوم الحكمية على الحسن بن سوار المعروف بابن الخمار ، له من الكتب مقتاح الطب ألفه لاخوانه المتعلمين في عشرة ابواب ...

وأبو الخير الحسن بن سوار بن بابا بن بهنام المعروف بابن الخمار ، كان حيا سنة ٣٣٠ هـ ، وكان نصرانيا عالما بأصول صناعة الطب وفروعها خبيرا بغوامضها ،

كثير الدراية لها ، وله مصنفات في صناعة الطب وغيرها ، وكان خبيرا بالنقل من السرياني الى العربي = من آثاره : مقالة في امتحان الاطباء صنفها للامير خوارزمشاه أبى العباس مأمون بن مأمون .

وأحمد بن يونس الحراني ، طبيب كان حيا سنة ٣٣٠ هـ ، وقد دخــل بغداد ، وكان له في الطب صنعة بارعة =

وأبو سعيد سنان بن ثابت بن قرة ، كان يلحق بأبيه في معرفته بالعلوم واشتغاله بها وتسهره في صناعة الطب، وقد تقلد البيمارستانات ببغداد وغيرها ، وتوفي ببغداد مسلما مستهل ذى القعدة سنة ٣٣١ هـ •

وهلال بن ابراهيم بن زهرون الصابيء الحراني ، من الاطباء المشهورين ، كان حيا سنة ٣٣٣ هـ ، تقدم على أجلاء بغداد وخالطهم بصناعته وخدم أمير الامسراء توزون =

والحسن بن أحمد ابن الحائك الهمداني ، عالم مشارك في كثير مسن العلوم والآداب له كتاب في الطب المسمى كتاب القوى ، توفي سنة ٢٣٤ هـ ،

وأبو نصر محمد بن اوزلغ بن طرخان الفارابي المتوفى سنة ٣٣٩ هـ ، كانت له قوة في صياغة الطب ، وعلم بالامور الكليةمنها ، ولم يباشراعمالها ولا حاول جزئياتها •

وأبو زكريا يحيى بن عدي المنطقي الذي قرأ على أبي نصر الفارابي المتوفى سنة ٣٣٩ هـ • له كتاب في منافع الباه ومضارها وجهة استعماله •

وسعيد بن ابراهيم بن محمد بن عبد ربه • طبيب ، أديب ، شاعر ، له في الطب رجز جليل دل على تمكنه من العلم وتحققه لمذاهب القدماء ، وتوفي سنة ٣٤٢ هـ .

ويحيى بن اسحاق كان حيا حوالى ٣٥٠ هـ ، كان طبيبا ذكيا عالما بصيرا بالعلاج، حمانعا بيده ، وكان في صدر دولة عبد الرحمن الناصر لدين الله ، واستوزره ، وولي الولايات والعمالات ، وقد ألف في الطب كتابا يشتمل على خمسة أسفار ذهب فيها مذهب الروم .

وأبو الحسين بن كشكرايا ، كان عالما مشهورا بالفضل والاتقان لصناعة الطب، وجودة المزاولة لاعمالها ، وكان في خدمة سيف الدولة بن حمدان المتوفى سنة ٣٥٦ هـ ، ولما بنى المعتضد الدولة البيمارستان المنسوب اليه ببغداد استخدمه فيه وزاد حاله ، له من الكتب كناش يعرف بالحاوي ، وكناش آخر ،

والبالسي وهو طبيب فاضل متميز في معرفة الادوية المفردة وافعالها = له من الكتب كتاب التكميل في الادوية المفردة ، ألفه الكافور الاخشيدي المتوفى سنة ٣٥٧ هـ •

وجابر بن منصور السكري ، عالم بصناعة الطب ومن أكبر المتميزين فيها وكان قد لحق أحمد بن أبي الاشعث وقرأ عليه ، ثم لازم محمد بن ثواب تلميذ ابن أبسي الاشعث وقرأ عليه وذلك في نحو سنة ٣٦٠ هـ واشتهر بصناعة الطب وأعمالها وعمر" وكان أكثر مقامة بمدينة الموصل =

وأبو جعفر احمد بن محمد بن ابي الاشعث المتوفى سنة ثلثمائة ونيف وستين للهجرة ، كان عالما بكتب جالينوس ، خيرا بها متطلعا على أسرارها ، وقد شرح كثيرا من كتبه وهو الذي فصل كل واحد من الكتب السنة عشر التي لجالينوس الى جمل وأبواب وفصول، وقسمها تقسيما لم يسبقه الى ذلك أحد غيره، وكان في ذلك معونة كبيرة لمن يشتغل بكتب جالينوس ، فيتعرف بذلك التقسيم على كل قسم من أقسام الكتاب وما يشتمل عليه وفي أي غرض هو « له من الكتب : كتاب في القولنج وأصنافه ومداواته والادوية النافعة منه ، كتاب في البرص والبهق ومداواتهما ،كتاب في الصرع « كتاب في الماليخوليا « كتاب في المدوية ، مقالة في النوم واليقظة ، كتاب امراض المعدة ومداواتها « وشرح كتاب الحيات لجالينوس «

وموسى بن العازار الاسرائيلي وهو مشهور بالتقدم والحذق في صناعة الطب و وكان حيا حوالي ٣٦٣ هـ • له مقالة في السعال •

وابو الحسن ثابت بن سنان بن ثابت بن قرة المتوفى سنة ٣٦٥ هـ • وهو طبيب

فاضل خدم بصناعة الطب المتقي بن المقتدر بالله والمستكفي بالله والمطيع لله ، وقلد البيمارستان الذي اتخذه ابن الفرات =

وابو الحسن ثابت بن ابراهيم بن زهرون الحراني المتوفى في ١١ ذي القعدة سنة ٣٦٥ هـ ، طبيب فاضل كثير الدراية وافر العلم بارع في الصناعة ، موفق في المعالجة ، مطلع على اسرار الطب • من آثاره اصلاح مقالات من كناش يوحنا سرابيون ، وجوابات مسائل سئل عنها •

وابو الحسن احمد بن محمد الطبري = كان حيا سنة ٣٦٦ هـ ، وهـ و طبيب فاضل عالم بصناعة الطب ، وكان طبيب الامير ركن الدولة ، وله من الكتب الكناش المعروف بالمعالجات البقراطية ، استقصى فيه ذكر الامراض ومداواتها وهـ و يحتوي على مقالات كثيرة ، ورسالة مسهبة في طب العيون =

وابو العباس احمد بن محمد بن يحيى البلدي نسبة لمدينة بلد ، كان خبيرا بصناعة الطب ، حسن العلاج والمداواة ، كان حيا قبل سنة ٣٨٠ هـ = له من الكتب: كتاب تدبير الحبالي والاطفال والصبيان وحفظ صحتهم ومداواة الامراض العارضة لهم ، صنفه للوزير ابي الفرج يعقوب بن يوسف المعروف بابن كلس وزير العزيزبالله في مصر •

وابو داود سليمان بن حسّان بن جـُلـْجل الاندلسي وكان حيا سنة ٣٧٧ هـ وهو طبيب فاضل لامع وخبير بالمعالجات جيد التصرف في صناعة الطب ، وخدم هشاما المؤيد وحاجبه المنصور ، وألف كتابا في طبقات الاطباء والحكماء =

وعلي بن العباس المجوس من مسلمي فارس ، من أهل الاهواز المتوفى سنة هم ، وكان طبيبا مجيدا متميزا في صناعة الطب ، من تصانيفه كتاب الملكي صنفه للملك عضد الدولة فناخسرو بن ركن الدولة حسن بن بويه الديلمي ، وهو كتاب جليل مشتمل على أجزاء الصناعة الطبية علمها وعملها في عشرين مقالة ، ذكرفيها أن حفظ الصحة اجل من معالجة المرض ، لان الصحة في الاصحاء موجودة وفي المرضى معدومة ، وحرز الشيء الموجود أجل من طلب الشيء المفقود ، وقد قسم بحث حفظ

الصحة الى ثلاثة أقسام أحدها : حفظ صحة الابدان الصحيحة ، والثاني حفظ صحة الابدان التيأشرفت على الوقوع في الامراض والتحرز من نزولها بها .

وخصص في كتابه المسمى كامل الصناعة الطبية ٣١ فصلا في حفظ الصحة وبحثها بحثا مستفيضا ، وقد أعار الرياضة البدنية أهمية كبيرة ، فقال : ان الرياضة مس أفضل ما يستعمله الانسان في حفظ الصحة ، وأعظمها منفعة اذا كانت قبل الغذاء ، وذلك انها تقوي الاعضاء وتصلبها وتحلل الفضول التي تبقى في الاعضاء من الغذاء، وكلما كانت الرياضة أقوى كان الهضم أجود وأسرع ، ويذكر دليلا على ذلك مايرى من صحة ابدان اصحاب الكد والتعب وقلة ما يكترض لهم من الامراض • وهو يوحي بعدم اللجوء الى الرياضة بعد الاكل مباشرة عندما يكون الطعام في المعدة لئلا ينحدر الى الامعاء قبل انهضامه جيدا =

وزين الدين اسماعيل بن الحسن الحسيني الجرجاني • طبيب أحيا الطب وسائر العلوم بتصانيفه ككتاب الطب الملوكي وكتاب الذخيرة وكتاب الاعراض ، وكان حيا بسرخس سنة ٥٣١ هـ وقد بلغ من العمر أطوله •

وأعين بن أعين المتوفى في ذي القعدة ٣٨٥ هـ • وهو طبيب متميز في الديار المصرية ، وله ذكر جميل وحسن معالجة ، وله من الكتب : كناش ، وكتاب في امراض المين ومداواتها •

وجبرئيل بن عبيد الله بن بختيشوع المتوفى سنة ٣٩٦ هـ = ١٠٠٦ م ، عالم متقن لصناعة الطب عجيد في اعمالها ، حسن الدراية لها وله تصانيف جليلة فيها ، منها كناش كبير يعرف بالكافي في خمس مجلدات ألفه للصاحب بن عباد على طريق المسئلة والجواب ، وكناش صغير ألفه أيضا للصاحب المذكور عورسالة في عصب العين ، ومقالة في ألم الدماغ بمشاركة المعدة ، والحجاب الفاصل بين آلات الغذاء وآلات التنفس ألفهالخسروشاه بن مبادر ملك الديلم ، ومقالة في أذأفضل اسطقسات البدن هو الدم ألفها للصاحب بن عباد =

والحسن الفسوي المتوفى في شعبان سنة ٣٩٨ هـ • طبيب من أهل فارس مـن

مدينة فسا ، كان متميزا في الطب والقيام به والتقدم بسببه ، خدم الدولة البويهية ، واختص بخدمة الملك بهاء الدولة بن عضد الدولة وصحبه في اسفاره وتقدم عنده •

وعلي بن عيسى وقيل عيسى بن علي الكحال المتوفى سنة ٠٠٠ هـ ، كان مشهورا بالحذق في صناعة الكحل ، متميزا في طب العيون ، وبكلامه يقتدى في امراض العين ومداواتها ، له كتاب تذكرة الكحالين في ثلاث مقالات ، وقد اقتصر الناس عليه دون غيره من سائر الكتب التي ألفت في هذا العلم ٠

وابو الفرج جورجس بن يوحنا بن سهل بن ابراهيم اليبرودي المتوفى بدمشق بعد سنة ٤٠٠ هـ ، عالم في صناعة الطب بأصولها وفروعها ، من النصارى اليعاقبة " له من الكتب مقالة في ان الفرخ أبرد من الفروج ، نقض كلام ابن الموفقي في مسائل ترددت فيما بينهم في النبض .

وابو محمد عبد الله بن محمد الثقفي السوسي ، دخل الاندلس وسكن قرطبة ا وكان من أوحد عصره في صناعة الطب والبصر بعلوم الحكمة ، واليه تنسب المجربات التي جمعت له ، وقتلته البرابرة بقرطبة في صدر شوال سنة ٤٠٣ هـ •

وأبو سهل سعيد بن عبد العزيز النيلي • طبيب فقيه شاعر محدث ، مات فجــأة سنة ١٠٤ هـ عن سبع وستين سنة •

واسحاق بن ابراهيم بن نسطاس بنجريج المتوفى بالقاهرة في ايام الحاكم المتوفى سنة ١١١ هـ ، كان فاضلا في صناعة الطب ، وكان في خدمة الحاكم بأمر الله ، ويعتمد عليه في الطب .

وعمار بن علي الموصلي كان حيا في أيام الحاكم الفاطمي المتوفى سنة ١١ هـ الوهو طبيب له خبرة بمداواة امراض العين = له من الكتب المنتخب في علم العين وعللها ومداواتها ألفه للحاكم ، وهو كتاب أقصر من تذكرة الكحالين لكنه يماثل جودة مع كثير من الملاحظات والاشارات المبتكرة = وقد ترجمه هير شبرج وميتوخ عن نسخة عربية وعبرية =

وعلي بن سليمان وهو طبيب فاضل متقن للحكمة والعلوم الرياضية متميز في صناعة

الطب واحكام النجوم ، وكان حيا سنة ٤١١ هـ • له من الكتباختصار كتابالحاوي لابي بكر الرازي في الطب وكتاب الامثلة والتجارب والاخبار والنكت والخواص الطبية المنتزعة من كتب ابقراط وجالينوس وغيرهما ، وهو في اربع مجلدات •

وابو الحسن عبد الله بن عيسى بن بختويه = طبيب وخطيب من أهل واسط ، لديه معرفة ، وكلامه في صناعة الطب كلام مطلع على تصانيف القدماء ، وله نظر فيها ودراية لها ، له من الكتب : كتاب المقدمات ، ويعرف بكنز الاطباء ألفه لـولده سنة ٢٠٤ هـ ، وكتاب الزهد في الطب ، وكتاب القصد الى معرفة الفصد =

وأبو عبد الله محمد بن الحسن المذحجي ويعرف بابن الكتاني القرطبي • طبيب أخذ عن عمه محمد بن البي عامر وابنه المظفر ، وتوفي قريبا من سنة ٤٢٠ هـ ٠

وابو مروان سلیمان بن محمد بن عیسی بن الناشیء = طبیب بصیر بالعدد والهندسة کان حیا حوالی سنة ۲۹٪ هـ ۰

وخلف بن عباس الزهراوي المتوفى سنة ٢٧٥ هـ = طبيب فاضل ، خبيربالادوية المفردة والمركبة ، جيد العلاج ، وله تصانيف مشهورة في صناعة الطب ، وأفضلها كتابه الكبير المعروف بالزهراوي ، وكتاب التصريف لمن عجز عن التأليف وهو أكبر تصانيفه وأشهرها ، وهو كتاب تام في معناه ، وقد طبع مع ترجمة لاتينية ، كما ترجم الى الفرنسية •

ويتألف كتاب التصريف من ثلاثين مقالة: ففي المقالة الاولى مقدمة يشرح فيها المؤلف غرضه من الكتاب ليسهس على الطبيب تناوله وجعله بين يديه لايمانه بحاجته اليه وليجد فيه الطبيب غنى عن قراءة الكنانيش الطبية الكثيرة ويحث طلبة الطب على تحصيل العلم الذي يفضل المال وعلى الرذائل • وفيه وضع المؤلف صفوة اختباراته في خمسين سنة • وبعد أن يستعرض محتويات الكتاب يعرف الطب وبين قسمته على علم وعمل ويذكر أن العلم ثلاثة أقسام: علم بالامور الطبعية كالعناصر والاركان والامزجة والقوى وغيرها ، وعلم بالاسباب ، وعلم بالدلائل • ويعطي

المؤلف فصولا في تشريح العظام ومنفعتها ، ثم يصف الاعصاب ، ثم العضلات والعروق والدماغ الذي يضم افعال الذهن الثلاثة التخيل والفكر والذكر ، وطبقات العين وصفات الاذن والانف والمعدة والصدر والكبد ، وأعضاء البدن الاخرى •

ويبحث في الادوية المسهلة وتركيبها ، وينهي المقالة بتأييده الفكرة القائلة بأن الزمن هو أبلغ الاشياء مما يحتاج اليه في علاج الامراض بعد المعرفة الكاملة ••• وحسن مساءلة العليل وأبلغ من ذلك لزوم الطبيب العليل وملاحظة أحواله =

وتبحث المقالة الثانية من الكتاب في تقاسيم الامراض وعلاماتها وعلاجاتها من الرأس الى القدم بما في ذلك امراض الجلد والشعر ٠

والمقالة الثالثة في صفات المعاجين القديمة التي تخمر وتدخر والدبيدات التمي اعتاد الحكماء تركيبها على طول الازمان وكرروا تجربتها على طول الايام وتيقنوا فضلها ونفعها •

والمقالة الرابعة في عمل الترياق ولا سيما الترياق الكبير الفاروق في ذكر الادوية المفردة النافعة من جميع السموم والمضادة لفعلها في البدن .

والمقالة الخامسة في الإيارجات القديمة والحديثة وادخارها وتخميرها ، وكلسة الايارج مشتقة من اليونانية وتفسيرها الدواء المر ، ومنها ما يدخله الصبر .

والمقالة السادسة في الحبوب المسهلة للمثرية وهي جامعة ، ولا ينبغي ان يستعملها الا ذوو الابدان القوية ومن: أحشاؤهم سليمة من آفات الكبد والاورام والقرحات ، ويجتنبه كل ضعيف البنية والقوى النفسانية .

والمقالة السابعة في الادوية المقيئة والحقن والشيافات والفتل والفرزجات ويبدؤها بالتحذير من أن العلاج بالقيء خطر بالجملة •

والمقالة الثامنة الملوكية في الادوية المسهلة المألوفة اللذيذة الطعم العطريةالرائحة التي يستعملها الاشراف وأهل الرفاهية =

والمقالة التاسعة في الادوية القلبية ، يذكر فيها أن أكثر امراض القلب المتحركة من داخل البدن على الجملة انما تكون من المرة السوداء والبلغم • والادوية المستعملة اما أن تفعل بمزاجها حارة كانت أو باردة •

وجمع المؤلف في المقالة العاشرة اطريفلات ونسب كل اطريفل الى صاحبه وأشار الى أنها تستعمل اذا كان في المعدة رطوبات حارة لا يمكن استفراغها بالقيء ولا بالادوية الحداد فالاطريفل يقذفها الى الامعاء ، ثم ذكر أهم عناصر الاطريفل "

وتحتوي المقالة الحادية عشرة ضروبا من الجوارشنات وصنوف من المعجونات. التي جمعها المؤلف بعناية خاصة من كتب الاوائل وهي نافعة في حفظ الصحة وفي ردها للمرضى أيضا مهما كانت حالة مزاجها حارة أو باردة أو متوسطة "

ويطرق المؤلف في المقالةالثانية عشرة موضوعا مألوفا عند أطباء العصورالوسطى في أدوية الباه وتسمين المهزول وتهزيل السمين واكثار اللبن في ثدي المرضعات أو اقلاله والضمادات والحقن والادهان والحمولات المستعملة في امراض النساء =

وفي المقالة الثالثة عشرة يذكر المؤلف الاشربة والسكنجبيات والربوبات وهمي أدوية لطيفة سليمة مأمونة في كل زمان وملائمة لكل سن في أربعة أبواب الاشربة الباردة القوة والحارة والمتوسطة وصناعة الربوب حيث يستعمل المؤلف السكر الابيض في كثير من الاشربة وفي أحوال كثيرة يفضله على العسل • وتحوي المقالة مئات الوصفات من مصادر كثيرة •

ويركز الزهراوي في المقالة الرابعة عشرة بحثه حول النخانخ والنقوعات والمطبوخات ، ذاكرا أنها تصلح لمن كان محرورا واخلاط بدنه رقيقة لطيفة عده وهي سهلة على الطباع تغسل ما تصادف في المعدة والمعاء الا قليلا وتخرج ولاتحدث في البدن ما تحدثه سائر المسهلات من الحبوب والايارجات من الامغاص ، وتشتمل على ما يسهل الصفراء ويسكن وهج الدم ويسهل السوداء والبلغم وأنواع الصفراء،

ويشرح المؤلف في المقالة الخامسة عشرة عمل المربيات من الفواكه والازهـــار

والاحباق والعقاقير الرطبة واليابسة ومنافعها وطرق تربيتها وادخارها •

وفي المقالة السادسة عشرة يبحث المؤلف في السفوفات موضحا أنها لا تحتسل البقاء لاسراع الهواء في افساد مركباتها لخلوها من حافظ ينفي عنها الفساد ، كما في الاقراص التي يخصص لها المقالة السابعة عشرة .

وبحث في المقالة الثامنية عشرة السعوطات والبخورات والنراغر والدرورات والقطورات والفتل والادوية القاطعة للرعاف وقد قسمها خسسة أقسام: السعوطات والقطورات ، والغراغر ، والبخورات ، والذرورات ،

وتشتمل المقالة التاسعة عشرة على البحث في الزينة ، وهي قسمان : الطيب ، وأدوية الزينة -

وخصص المؤلف المقالة العشرين في الحديث عن الاكحال والشيافات واللطوخات وتبحث المقالة الحادية والعشرون في أدوية ووجع الاسنان والحلق من السنونات والغراغر وقد قسمها المؤلف الى ثلاثة أقسام: الاول في أدوية وجع الاسنان والثاني في السنونات النافعة للثة والفم والاسنان ، والثالث في ادوية ما يعرض في الحلت كالذبحة وورم اللوزتين •

وخصص المقالة الثانية والعشرين لادوية علل الصدر من السعال والقرحة وخشونة الصوت وضيق التنفس وغير ذلك •

وتبحث المقالة الثالثة والعشرون في العلاج بالاضمدة من الرأس الى القدم • ويفرد الزهراوي المقالة الخامسة والعشرين للأدهان البسيطة والمركبة •

ويتحدث المؤلف في المقالة السادسة والعشرين عن أطعمة المرضى ، موضحاً ان جميع ما يتغذى به الانسان انما القصد منه الى منفعته في تغذية جسمه لا السى للذاذب .

ويبحث المؤلف في المقالة السابعة والعشرين في معرفة قـــوى الاغذية وخواص

الادوية واصلاحها ومنافعها ودرجاتها في الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسةوبحث فيها عن الخبر المسكر وأن مساوئه أكثر من منافعه .

ويمكن اعتبار المقالة الثامنة والعشرين في اصلاح الادوية أفضل من مقالة من نوعها كتبت في الاندلس حتى نهاية القرن العاشر ، وقد قسمها المؤلف الى ثلاثة أبسواب:

الباب الاول: في تدبير الاحجار المعدنية وغسلها واحراقها والباب الثاني في تدبير العقاقير النباتية وعمل عصاراتها واستخراج اللعابات وتقشير الحبوب واستخراج اللبوب الخ وووالباب الثالث في تدبير الادوية الحيوانية كاحراق الاصداف والقرون والاظلاف والحوافر والعظام الخ وود ترجمت هذه المقالة واجزاء أخرى من كتاب التصريف الى اللغة العبرية واللاتينية و

وأما المقالة التاسعة والعشرون فقد قسمها الى خمسة أبواب :

الاول في تسمية العقاقير في عدة لغات: اليونانية والسريانية والفارسية والعربية والبربرية وترتيبها على حروف المعجم ، والثاني في تسمية الاسماء الحادثة في كتبهم من غير العقاقير ، والثالث في بدل العقاقير بعضها من بعض اذا عدمت المطلوبة او تعذر وجودها ، والرابع في أعمار الادوية المفردة والمركبة المعدنية والنباتية والحيوانية في منشئها ومصدرها ، والخامس في تفسير الاكيال والاوزان الموجودة في كتب الحكماء باختلاف لغاتهم مرتبة أيضا على حروف المعجم •

وآخر قسم من كتاب التصريف للزهراوي هو المقالة الثلاثون في عمـــل اليـــد والجراحة أو القسم العملي والجراحي في أحوال الجبر والكسر والخلع والوثي •

ثم يوصي المؤلف من أراد تعاطي الجراحة أن يُلتّم الالمام الكلي بعلم التشريح ورغائز الاعضاء ...

وقسم هذه المقالة الى ثلاثةأ بوابرئيسية: الاول: في الكي بالنار والكي بالدواء الحاد معصور آلات (حدائد) الكي ووصف ما يحتاج اليه في اجراء العمليات المذكورة، والباب الثاني في الشق والبط والفصد والجراحات ويحذر لمؤلف خوفا مما يحدث في هذا من نزف الدم و الباب الثالث في جبر كسر العظام والفك مع رسم الآلات المستعملة

فيه ، وكذلك وصف الاضمدة النافعة في جبر الكسر والخلع وآلات الخشب التم يوصى بها ، وصورها .

وابو الفرج عبد الله بن الطيب الذي كان حيا سنة ٤٠٦ هـ اكان كاتب الجاثلية ومتميزا في النصارى ببغداد ، ويقرى عسناعة الطب في البيمارستان العضدي ويعالج المرضى فيه وكان ابن سينا يحمد كلامه في الطب ويذمه في الحكمة • من آثاره تفسير كتاب النبض لجالينوس ، تفسير كتاب التشريح الصغير لجالينوس ، تفسير كتاب العلل والاعراض لجالينوس ، تفسير كتاب تعرف علل الاعضاء الباطنة لجالينوس ، تفسير كتاب الحميات لجالينوس ، شرح ثمار مسائل حنين بن اسحاق ، كتاب النكت والثمار الطبية والفلسفية ، وتعاليق في العين •

وابو علي الحسين بن عبد الله بن الحسين بن علي بن سينا المتوفى سنة ٤٦٨ هـ، أصله من بلخ ، وانتقل أبوه منها الى بخارى ، واشتغل بالتصرف وتولى العمل بقرية يقال لها خرمثين من ضياع بخارى ، وبقربها قرية يقال لها أفشنة وتزوج بوالدة المترجم وقطن بها وولد ابن سينا بها ، ثم انتقل مع عائلته الى بخارى وقرأ القرآن والادب والفقه والمنطق والطب والفلسفة وغير ذلك مما كان معروفا في عصره مسن العلوم والآداب فنبغ نبوغا عظيما في الفلسفة والمنطق والطب .

من آثاره القانون في الطب ، وهو يشمل فروع الطب المعروفة والادوية المفردة والمركبة في خمسة كتب طبع قديما في رومة سنة ١٥٩٣ م ، وطبع في طهران سنسة ١٢٨٤ هـ ، وطبع في بولاق بمصر سنة ١٢٩٤ هـ ثم قام محمد رضا احمد الطاطبائي الاردستاني في شعبان سنة ١٢٩٥ ـ ١٢٩٦ هـ بطبع كامل القانون في طهران ، وطبع في اوربة والهند وغيرهما أكثر من مرة اجزاء متفرقة من القانون بعضها في اللغات الافرنجية وبعضها مشفوعا بالمتن العربي .

وطبع الكتاب الاول من القانون مع ترجمة حياة المؤلف = ثم طبع قطب الدين أحمد سنة ١٣٢٣ هـ = ١٩٠٥ م الكتاب الاول من القانون مع الشرح =

ونال القانون شهرة واسعة في البلاد الاسلامية وفي اوربة ، بعد أن ترجمه حيرارد الى اللاتينية ، ثم طبع عدة مرات ، منها طبعة البندقية سنة ١٥٠٧ م ،

ويبحث الكتاب الاول من القانون في الامور الكلية في علم الطب كحده وموضوعاته والاركان والامزجة والاخلاط وتشريح العظام والعضلات والاعصاب والشرايين والاوردة والقوى الطبيعية والنفسانية والحيوانية وأسباب الامراض وعلاقة المساكن والمياه والاهوية والحركة والسكون والنوم واليقظة والاستحمام والرياضة والمسخنات والمبردات واللذة والالم والتخمة والاستفراغ والاعراض والعلامات والنبض والبول والبراز ودلائلها وتدبير المولودين والاطفال والامهات والمشايسخ والطسام والشراب والسمنة والهزل وتدبير المسافرين والفصد والحجامة والكي وما يختص بالمرض وحفظ الصحة •

ويبحث الكتاب الثاني من القانون في الادوية المفردة ويذكر فيها حوالى ٧٦٠ عقارا مع ذكر أمزجتها وأفعالها وطريقة جمعها وادخارها وتعريفها ثم ترتيبها على حروف المعجم مشيرا الى ما هيتها وخواصها ومنافعها •

ويبحث الكتاب الثالث منه في الامراض الجزئية الواقعة بأعضاء الجسم عضوا عضوا من القرن الى القدم وظاهرها وباطنها مبتدئا بأمراض الرأس والدماغ مع ذكر تشريح الاعضاء ووظائفها الحيوية الهامة ويشتمل على بحث احوال مرضية كالسبات والعشق والاختلاج والبرقان وأوجاع المفاصل والاظفار •

ويحوي الكتاب الرابع منه كلاما في الحميات « ماهيتها وأوقاتها وأصنافها وأعراضها وعلاجها والجدري والحصبة والبحران وأقسامه وأحكامه والعرق في أيام البحران واوقاته والاوراء والبثور والسرطان والجذام ، وكلام مجمل في الجراحات ومداواتها وفي السجح والرض والوثي والقروح وجراحات العصب وفي أدوية كسر العظام والخلع والجبر وفي السموم وأحوالها والاستدلال عليها « الحيوانية والنبائية والنبائية منها ، ويذكر تحت الاخيرة الزئبق والإسفيداج والزرنيخ والزاج والشب « ويصف علاج التسمم بلسع الهوام والحيوانات السامة الوحشية وطرد الحشرات « ويصف علاج التسمم بلسع الهوام والحيوانات السامة الوحشية وطرد الحشرات »

والقسم السابع والاخير من هذا الكتاب يبحث في الزينة كصبغ الشعروعلاجهو تجمير الوجه ومداواة الحزاز والكلف والجرب والحكة والشقوق •

ويبحث الكتاب الخامس منه في الجراحة للادوية المركبة وكيفية تركيبها و الترباقات والمعاجين الكبار و الايارجات و الجوارشنات و السفوف و اللعوقات و الربوب و الاشربة و السكنجبين و الربيات و الحبوب و الادهان و المراهم و الضمادات و ما يصلح منها للامراض عضوا عضوا ، ويحوي وصفات طبية لمعالجة النقرس وعرق النساء وأوجاع المفاصل و داء الثعلب • و المقالتان الاخيرتان من الكتاب الخامس : المقالة التاسعة في صفة الاكيال و الاوزان من كناش السهاه ر ، و المقالة العاشرة في ذكر الاوزان و المكايل من كناش يوحنا بن سرافيون •

ويسكن القول ان القانون لابن سينا يعد موسوعة للمعارف الطبية التي كانت. معروفة في عصره ، وقد احتوت كثيرا من الحقائق العلمية التي يثبتها علىم الطب الحديث واليك ما جاء في بعضها فقال: ان الطب علم تعرف منه أحوال بدن الانسان. وغايته حفظ الصحة ، وهو نظري وعملى •

وبحث ابن سينا في قانونه في الفصل الاول من الكتاب الاول فقال: أما المولود. المعتدل المزاج اذا ولد فيجب أن يبدأ أول شيء بقطع سرته فوق أربع أصابع وتربط بصوف نقى فتل فتلا لطيفا، وتوضع عليه خرقة مغموسة بالزيت •

ثم يذكر غسل جسمه وإلباسه والتقطير في عينيه وتنظيف منخريه ••• ونقطر في، عينيه ••• واذا أردنا أن نقمطه فيجب أن تبدأ القابلة وتمس أعضاءه بالرفق ••• ثم تفرش يديه وتلصق ذراعيه بركبتيه وتمسه أو تقلنسة بقلنسوة مهندمة على رأسه وتنومه في بيت معتدل الهدواء ليس ببارد ولا حسار \*\*• ويجب أن يكون احمامه بالماء المعتدل صيفا وبالماء الى الحرارة الغير اللاذعة شتاء • وقد يجوز أن يغسل في اليوم مرتين أو ثلاثة ••• ثم تنشفه بخرقة وتمسحه بالرفق ثم يعصب في خرقة ويقطر في أنفه الزيت العذب •

واذا انتهى ابن سينا من تهيئة المولود الطفل تكلم في الفصل الثاني على طريقة ارضاعه وعلى اللبن ومزاجه وقيمته الغذائية فقال : أما كيفية ارضاعه وتغذيته فيجب.

ان يرضع ما أمكن من لبن أمه فانهاشيه الاغذية ٠٠٠ بجوهر ما سلف من غذائه وهو في الرحم ٠٠٠ فهو أقبل لذلك وآلف له حتى أنه اصح بالتجربة أن إلقامه حلسة أمه عظيم النفع جدا في دفع ما يؤذيه فان منع عن ارضاع لبن والدته مانع من ضعف وفساد لبنها أو ميله الى الرقة فينبغى أن يختار له مرضعة على الشرائط التي نصفها. بعضها في سنها وبعضها في سمنتها وبعضها في أخلاقها وبعضها في هيئة ثديها وبعضها في كيفية لبنها وبعضها في مقدار مدة مابينها وبين وضعها وبعضها من جنس مولودها، واذا أصبت شرائطها فيجب أن يجاد غذاؤها فيجعل من الحنطة ولحوم الخرفان والجداء والسمك ٠٠٠ وأما شرائط المرضع فالاحسن أن يكون ما بين خمس وعشرين سنة الى خمس وثلاثين سنة فان هذا هو سن الشباب وسن الصحة والكمال ، وأما شريطة سحنتها وتركيبها فيجبأن تكون حسنة اللونقوية العنق والصدر واسعة٠٠٠ متوسطة في السمن والهزال ، لحمانية لا شحمانية ، وأما في أخلاقها فأن تكون حسنة الاخلاق محمودتها بطيئة عن الانفعالات النفسانية الرديئة من الغضب والغم والجبن وغير ذلك ، فان جميع ذلك يفسد المزاج وربما أعدى بالرضاع ٠٠٠ وأما هيئة ثديها فأن يكون ثديها مكتنزا عظيما وليس في عظمه بمسترخ ٥٠٠ أما التدبيرالمأخوذ من مدة وضع المرضع فيجب أن تكون ولادتها قريبة لا ذلك القرب جدا بل ما بينها وبينه شهر ونصف أو شهران وأن تكون ولادتها لذكر وأن يكون وضعها لمدةطبيعية وألا تكون اسقطت ولا كانت معتادة الاسقاط •

ويتابع ابن سيناقوله في المرضع: ويجبأن تؤمر المرضع برياضة معتدلة، وتغذى بأغذية حسنة، واذا عرض للمرضعة مـزاج ردىء او علة مؤلمة او اسهال كشـير او احتباس مؤذ فالأولى أن يتولى ارضاعه غيرها، وكذلك اذا احوجت الضرورة الـى سقيها دواء له قوة وكيفية غالبة •

ثم يقول: المدة الطبيعية للرضاع سنتان ، ثم يتكلم عن الفطام فيقول: واذا اشتهى الطفل غير اللبن أعطي بتدريج ، ولم يشدد عليه • ثم اذا جعلت ثناياه تظهر نقل الى الغذاء الذي هو أقوى بالتدريج من غير أن يعطى شيئا صلب المضغ ، ثم اذا

قطم نقل الى ما هو من جنس الاحساء واللحوم الخفيفة ، ويجب أن يكون الفطام بالتدريج لا دفعة واحدة •

ثم يتابع القول فاذا أخذ الطفل ينهض ويتحرك فلا ينبغي أن يمكن من الحركات العنيفة ، ولا يجوز ان يحمل على المشي والقعود قبل انبعاثه اليه بالطبع فيصيب ساقيه وصلبه آفة ،

أما أمراض النساء والتولد فيفرد ابن سينا في الجزء الثالث من قانونه الحادي والعشرين للبحث في أحوال أعضاء التناسل ، ويحتوي هذا الفن فصولا كثيرة متشعبة يتكلم فيها عن مختلف الامراض التي تعرض للرحم وأسبابها وأعراضها وعن الحامل وتطور حملها وما يعتريها في الحسل والوضع ، وهي مقالات شاملة فيها كثير مسن الافكار العلمية التي يثبت صحتها الطب الحديث •

ففي الفصل الاول من المقالة الاولى وصف دقيق للرحم: ان آلة التوحيد التي للاناث هي الرحم • • • وليس يستتم تجويفها الا عند استنمام النوم • • • • لانه يكون قبل ذلك معطلا لا يحتاج اليه • • • وموضعها خلف المثانة • • • ومن قدام المعي وطولها المعتدل في النساء ما بين ست أصابع الى أحد عشر اصبعا وما بين ذلك • • • والرحم تغلظ و تشخن و كأنها تسمن وذلك في وقت الطمث ، ثم اذا ظهرت ذبلت و يبست، ولها أيضا ترفق مع عظم الجنين وانبساطها بحسب انبساط جشة الجنين ورقبة الرحم عضلية • • • وفيها مجرى محاذية لفم الفرج • • • ومنها تبلغ المني و تقذف التمث و تلد الجنين و تكون في حالة العلوق في غاية الضيق ، ثم تتسع باذن الله تعالى فيخسرج منها الحنين •

وفي هذه المقالة نفسها وبعد أن يصف ابن سينا وضع الجنين في أحشاء أمسه ، وأنه تحيط به أغشية ثلاثة ينتقل الى الكلام عنها للخصائص التشريحية والفيسيولوجية التي تميز الجنين فيقول: أن الشريان والوريد النافذين من القلب والرئة لما كان لا ينتفع بهما في ذلك الوقت في التنفس منفعة عظيمة صرف نفعهما الى الغذاء ، فجعل لاحدهما الى الآخر منفذ ينسد عند الولادة وأن الرئة انها تكون حمراء في الاجنة

لانها لا تتنفس هناك بل تغتذي بدم أحسر لطيف ٠٠٠ وفي ذلك شرح دقيق وبليخ لآلية الدوران وآلية التنفس أثناء الحياة داخل الرحم والمنفذ هنا ليس الا القناة الشريانية بين الوتين والشريان الرئوي وينسب اكتشافها الى بوتال الذي عاش بعد ابن سينا بسئات السنين =

وبعد هذه المقدمة التشريحية يأخذ ابن سينا في آلية الولادة وكيف يخرج الجنين فيقول: وخروج الجنين انما يتم انشقاق الأغشية الرطبة وانصباب رطوبتها وازلاقها اياه • وقد انقلب على رأسه في الولادة الطبيعية لتكون أسهل للانفصال • وأما الولادة على الرجلين فهو لضعف في الوليد فلا يقدر على الانطلاق • ويعمل على حدوث هذا الانقلاب في الأحوال العادية فيضيف: ويعين على الانقلاب ثقل الأعالي من الجنبين وعظم الرأس منه خاصة •••

أما الفصل الذي يبحث في القصر وعسر الحبل فمهم حقا وفيه من المعلومات القيمة التي لا تختلف عن المعلومات المعروفة في هذا العصر • وقد ضمنت أسباب العقم في القانون لابن سينا الى أسباب في الرجل واسباب في المرأة ، وسبب العقم إما في مني الرجل أو في مني المرأة ، وإما في أعضاء الرحم وإما في أعضاء القضيب وآلات المني ، أو السبب في المبادىء كالغم والخوف والفزع وأوجاع الرأس وضعف الهضم والتخمة وإما لخلط طارىء ،

ويسترعي الانتباء بصورة خاصة بعث ابن سينا عنجنس المني اذ يقول: أما سبب الذي في المني ٥٠٠ فهو جنس المني الذي لا يولد مني الصبي والسكران وصاحب التخمة والشيخ ومني من يكثر الباه ومن ليس بدنه بصحيح =

ويبلغ ابن سينا بعد ذلك في تعداده لاسباب العقر الناشئة عن المني قوله : وقد يكون السبب في المني أن يكون مني الرجل مخالف التأثير لما في مني المرأة فلا يحدث بينهما ولد ، ولو بدل كل مصاحبه أوشك أن يكون لهما ولد =

ثم يتابع ابن سينا البحث في اسباب العقم فيعدد اسبابا كثيرة ويلاحظ في سردها تسلسل منطقي واضح جلي: فبعد اختلافات مني المرأة يذكر ضعف القوة الجاذبة

للسني ثم يبحث في العوائق الآلية في عنق الرحم من تشنج (انضمام) أو تضييت لندوب أو انسداد ثم ينتقل الى الاسباب في جسم الرحم، ولا ينسى سببا هاما هو انقطاع الطمث دون أن يشير الى انه ناجم عن ضعف المبيض .

فقال ابن سينا: وأما السبب الذي في الرحم فاما سوء مزاج مفسد للسني أو مضعف للقوة الجاذبة للمني ٥٠٠ أو مانع اياه عن الوصول لانضمام من الرحم، والتحام من قروح او لحم زائد ثؤلولي ٥٠٠ أو يعرض للمني في الرحم الباردة الرطبة ما يعرض للبذر في الاراضي النزة ، وفي المزاج الحار اليابس ما يعرض في الاراضي التي فيها نورة مبشوشة ، واما لانقطاع المادة وهو دم الطمث ٥٠٠ وإما ليلان فيه أي في الرحم ، أو انقلاب ٥٠٠ أو لشدة هزال في البدن ٥٠٠ أو آفة في الرحم من ورم وقروح ٥٠٠ وزوائد لحمية مانعة ٥٠٠

وبعد أن يفرغ ابن سينا من ذكر الاسباب في المرأة ينتقل الى الأسباب في الرجل فيحيط بها احاطة جامعة مانعة اذ يقول: وأما السبب الكائن في أعضاء التوليد فاما ضعف أوعية المني ٠٠٠ أو ضعف قوتها المولدة للمني ٠٠٠ وكذلك من يسعن برض خصيته ٠٠٠ أو يشرب الكافور الكثير ، وأما الكائن بسبب القضيب فمثل أن يكون قصيرا في الخلقة أو لسبب السمن من الرجال ٠٠٠ أو لاعوجاج القضيب أو لقصر الوترة فيتخلى القضيب عن المحاذاة فلا يزرق المني الى فم الرحم •

وفي ذكر الحمل التوأمي يشير ابن سينا الى أن سببه كثرة المني وانقسامه الى اثنين فما بعده ٠٠٠ وسلامة ولدي المتئم غير كثيرة وقلما يكون بين التوأمين أياما كثيرة فانهما في الاكثر من جماع واحد وفي القليل ما يعلق جماع على حمل = ويأتي بعد ذلك ذكر علامات ضعف الجنين وعلامات ضعف المولود ٠

وفي مطلع المقالة الثانية التي تبحث في الحمل والوضع يضع ابن سينا التدابسير الكليةللحوامل مشيرا بشكل خاص الى وجوب مكافحة الامساك بالملينات لا المسهلات والاعتناء بالحميسة والابتعساد عن اضطرابات المعسدة والى ضرورة القيام برياضة معتدلة عقول ابن سينا في فصل تدبير طبي للحوامل يجب أن يعتنى بتليين

طبيعتهن دائما با يلين باعتدال ٥٠٠ وأن يكلفن الرياضة المعتدلة والمشي الرقيق من غير افراط فان المفرط يسقط ٥٠٠ ويجب ألا يئد من الحمام بل الحمام كالحرام عليهن الا عند الاقراب ٥٠٠ ويجب أن يجتنبن الحركة المفرطة والوثب والضرب والسقطة والجماع خاصة والامتلاء من الغذاء والفضب ولا يورد عليهن ما يضهن ويحزنهن ويبعد عنهن جميع أسباب الاسقاط وخصوصا في الشهر الاول ٥٠٠ ويجب أن يدثر ما تحت الشراشيف منهن بعدوف لين وأغذيتهن الخبئ النقي بالاسفيذ باجات والزير باجات ويجتنبن كل حريف ومر ٥٠٠ ويجب أن تشتد العناية بمعدتهن ه

ثم يذكر الاعمال اليدوية والآلية التي يجب أن تقوم بها القابلة لاخراج الجنين الميت وتقطيعه بالحديد اذا عسرت ولادة المرأة .

وفي هذه المقالة فصول مستعة أخرى تدل على اتساع أفق المعلومات الاختصاصية في ذلك المهد منها الفصل في الرحاحيث يتحدث ابن سينا بايجاز بليغ عن الاعراض والصفات التشريحية المرضية لهذه الآفة فيقول:

انه ربما تعرض للمرأة أحوال تشبه أحوال الحبالى من التباس دم الطمث وتغيير اللون وسقوط الشهوة وانضمام فم الرحم ٠٠٠ ويعرض انتفاخ الثديين وامتلاؤهما وربما عرض تورمهما وتحس في بطنها بحركة كحركة الجنين وبحجم كحجم الجنين٠٠ وربما عرض لها الاستسقاء وانتفاخ البطن ولكن الى صلابة لا الى طبلية وربما عرض طلق ومخاض ولا يكون مع ذلك ولد وربما كان السبب فيه تمددا وانتفاخا في عروق الطمث ولا تضع شيئا وربما وضعت قطعة لحم لها صور لا تضبط أصنافها ٠٠٠ وهو بعينه المسمى مولى ولا يقال لغير ذلك مولى ٠٠٠

ومنها أيضا الفصل في عسر الولادة وهو يضم الاسباب الاساسية في هذا الاختلاط منظمة مبوبة وخاصة ما يتعلق بالاسباب في الحبلى فقال ابن سينا : عسر الولادة اما أن يكون بسبب الحبلى أو بسبب الجنين او بسبب الرحم او بسبب المشيجة اوبسبب المجاورات والمشاركات واما بسبب وقت الولادة ، واما بسبب القابلة واما بأسباب بادية = أما الكائن بسبب الحبلى فان تكون ضعيفة قاست امراضا وجوعا أو كانت

جبانة غير معتادة للحمل والوضع بل هو أول ما تلد فيكون فزعها أكثر ووجلها أشد او عجوزا ضعيفة المأزم لاينبسط مأزمها ولا تقوى عليها تزحر وعصر شديد للرحم بعضلات البطن او تكون قليلة الصبر على الوجع او تكون كثيرة التقلب والتملل على الوجع او تكون كثيرة التقلب والتملل على

أما المقالة الثالثة فتبحث في سائر امراض الرحم سوى الاورام وما يجري مجراها وفيها وصف شامل دقيق لما كان يعرف حينئذ عن احكام الطسث وسيلانات الرحم والنزوف وفيها اسهاب في تعداد الوصفات الطبية من أكلية وحمولات وابخرة وعلاجات مسهلة منقية او مضادة وغيرها •

وأما المقالة الرابعة والاخيرة فتشتسل على آفات وضع الرحم وأورامها وما يشبه ذلك وفيها فصل موجز جيد في نتوء الرحم وخروجها وانقلابها وهو السقوط التناسلي وفصول أخرى ممتعة عن ميلان الرحم واعوجاجها والورم الحار في السرحم والورم البلغمي والورم الصلب وغير ذلك ، وأهم هذه الفصول هو الفصل في اختناق الرحم أي الهستريا ففيه الاعراض موصوفة بشكل كامل ودقيق ، وفيه الاسباب والظروف السريرية التي يشاهد فيها هذا العارض وفيه التشخيص التفريقي والوصفات الطبية الحسنة ، فقال ابن سينا :

هذه علة شبيهة بالصرع والغشي ويكون مبدؤها من الرحم ••• وقد قال بعض علماء الاطباء أنه لا يعرف سبب الاختناق ولكن السبب فيه اذا حصل هو أن يعرض احتباس من الطمث او من المني في المغتلمات والمدركات أول الادراك والابكار والايامي ••• وقد تكون لهذه العلة ادوار وقد يعرض كثيرا في الخريف وربما كانت أيضا ادوارها متباطئة وربما عرضت كل يوم وتواترت قليلا قليلا وانما لا يعرض مثله حين الولادة ، وأصعب اختناق الرحم ما أبطل النفس في الظاهر وان كان لا بد من نفس ربما يظهر في مثل الصوف المنقوش المعلميق امام التنفس و فيبطل أيضا الحس والحركة ويشبه الموت ويتلوه في الصعوبة مالا يبطل النفس ••• والدرجة الثالثة ما يحدث تشنجا وتمددا وغثيانا من غير أذى في العقل والحس و

ثم قال ابن سينا : واذا قرب دور هذه العلة عرض ربو وعسر نفس وخفقان

وصداع وضعف رأسي وبهتة وكسل ٠٠٠ وصفرة لون وتغيره مع قلة ثبات عاسى حالة ٠٠٠ فاذا ازداد فيما حدث واحمر الوجه والعين والشفة وشخصت العينان وربما تغمضتا فلم تنفتحا وضعف النفس جدا ثم انقطع في الاكثر ٥٠٠ ويعرض تحريق الاسنان وقعقعتها وحركات غير ارادية ٥٠٠ وينقطع الكلام ويعسر فهم مايقال ثم يعرض غشى وانقطاع صوت ٥٠٠ وتظهر على البدن نداوة غير عامة بل يسيرة ٠

ثم اتبع القول: وأما الفرق بين الصرع وان تشابها في كثير الاحكام وفي العروض فقد يفرق بينه وبين الصرع ان العقل لا يفقد جدا ودائما تل في احوال شدته جدا و واذا قامت المختنقة حد ثت بأكثر ما كان بها الا أن يكون أمرا عظيما متفاقما ، والزبد لا يسيل سيلانه في الصرع الصعب الدماغي ووم وأما الفرق بينه وبين السكتة فذلك أظهر فكيف والحس لا يبطل فيها في الاكثر بطلانا تاما ولا يكون غطيط .

هذا بعض ماجاء في بعض أبواب القانون التي تتعلق برعاية الطفولة والامومة وأمراض النساء وهو خير نموذج لابحاث هذا العالم الفيلسوف التي تدل دلالة واضحة على سلامة التفكير وسعة الاطلاع = والروح العلمية التي يتحلى بها مع التجربة والمشاهدة وعمق الاستنتاج مما جعل كتابه القانون أن يظل بعده المرجع الطبي العظيم في كثير من أقطار العالم خلال ثمانية قرون تقريبا =

ومن كتب ابن سينا الطبية رسالة في الادوية القلبية • وكتاب في القولنج • وتعليقات على مسائل حنين بن اسحاق ومقالة في النبض بالفارسية •

وأبو الفرج بن سعيد اليمامي • كان فاضلا في الصناعة الطبية متميزا في العلوم الحكمية اجتمع بالشيخ الرئيس ابن سينا المتوفى سنة ٤٢٨ هـ وجرت بينهما مسائل كثيرة في صناعة الطب وغيرها • له من الكتب: رسالة في مسالة طبية دارت بينه وبين ابن سينا •

وأبو عبد الله محمد بن يوسف الإيلاقي ، خبير بصناعة الطب والعلوم الحكمية، وهــو مــن جملــة تلامذة ابــن سينا والآخــذيــن عنــه • مــن آثــاره اختصار كتاب القانون لابن سينا •

وآبو علي محمد بن الحسن ابن الهيثم ، عالم ، أصله من البصرة ، وانتقل السي مصر وأقام بها الى آخر عمره حيث توفي بها في حدود سنة ٣٠٥ هـ ، وكان خبرافي أصول صناعة الطب وقوانينها وأمورها الكلية الا أنه لم يباشر أعمالها ولم تكن له دربة في المداواة = من آثاره كتاب في تقويم الصناعة الطبية نظمه من جمل وجوامع ما نظر فيه من كتب جالينوس وهو ثلاثون كتابا وهي كتاب في البرهان ، كتاب في فرق الطب ، كتاب في الصناعة الصغيرة ، كتاب في التشريح ، كتاب في المقوى الطبيعية، كتاب في منافع الاعضاء ، كتاب في آراء أبقراط وأفلاطن ، كتاب في المني ، كتاب في الموت ، كتاب في المعلل والاعراض ، كتاب في أصناف الحميات ، كتاب في المزاج، كتاب في الاحوية المركبة ، كتاب في المواحدة كتاب في مواضع كتاب في قوى الادوية المركبة ، كتاب في مواضع الاعضاء الآلمة ، كتاب في حيلة البرء ، كتاب في خف ظ الصحة ، كتاب في جودة الكيسوس ورداءته ، كلام في أمراض العين ، كتاب في أن قوى النفس تابعة لمزاج المحند لشفاء الامراض ، كتاب في الذبول ، كتاب في هيئات البدن ،

وأبو نعيم أحمد بن عبد الله الاصبهاني المتوفى بأصبهان في ١٢ المحرم سنة ٣٠٥ هـ • له كتاب في الطب •

وأبو عبد الله محمد بن سليمان بن الحناط المكفوف طبيب حاذق بصناعة الطب والفلسفة وماهر في العربية والآداب الاسلامية ، قرأ كثيرا في حال عشاه ، ثم طتفيء نور عينيه بالكلية فازداد براعة في الطب بعد ذلك وكان ابنه يصف له الناس فيهتدي من ذلك الى ما لا يهتدي اليه البصير وتوفي سنة ٤٣٧ هـ .

وأبو الريحان محمد بن أحمد البيروني المتوفى سنة ١٤٥ هـ • له نظر جيد في صناعة الطب • له كتاب الصيدلة استقصى فيه معرفة ماهيات الادوية ومعرفة أسمائها واختلاف آراء المتقدمين وما تكلم كل واحد من الاطباء وغيرهم فيه وقدرتبه على حروف المعجم =

وأبو بكر يحيى بن أحمد الاندلسي المعروف بابن الخياط ، أديب كانت له معرفة بصناعة الطب وحسن المعالجة ، وتوفي بطليطلة سنة ٤٤٧ هـ •

وأبو الحسن على بن رضوان ، كان مولــده ومنشؤه بمصر وبها تعلــم الطب والمتوفى سنة ٥٣ هـ = وكان كثير الرد على من كان يعاصره من الاطباء وغيرهـــم وكذلك على كثيرمس تقدمه مثلحنين بن اسحاق وأبى الفرج بن الطيب وأبى بكرمحسد ابن زكريا الرازى ، ولابن رضوان كتاب يتضمن أن تحصيل صناعة الطب من الكتب ذكر ابن رضوان سبع خصال للطبيب: الاولى أن يكون تام الخلق صحيح الاعضاء، حسن الذكاء جيد الروية عاقلا خير الطبع • الثانية أن يكون حسن الملبس طيب الرائحة ، نظيف البدنوالثوب ، الثالثة أن يكون كتوما لاسرار المرضى لايبوح بشيء من أمراضهم ، الرابعة ان تكون رغبته في ابراء المرضى أكثر من رغبته فيسا يلتمسه من الاجرة ورغبته في عــلاج الفقراء أكثر من رغبته في عــلاج الاغنياء = الخامسة أن يكون حريصًا على التعليم والمبالغة في منافع الناس ، السادسة أن يكون سليم القلب عفيف النظر صادق اللهجة لايخطر بباله شيء من أمــور النساء والاموال التي شاهدها في منازلالأعلاء فضلا عنأن يتعرض الىشيء منها ، والسابعة أن يكون مأمونا ثقة على الارواح والاموال لا يصف دواء قتالا ولا يعلمه ولا دواء يسقط الأجنة يعالج عدوه بنية صادقة كما يعالج حبيبه • ولعلى بنرضوان من الكتب شرح كتاب الفرق لجالينوس ، شرح كتاب الصناعة الصغيرة لجالينوس ، شرح كتاب النبض الصغير لجالينوس ، شرح كتــاب جالينوس الى أغلوفن في التأني لشفــاء الامراض ، كتاب الاصول في الطب في أربع مقالات ، كناش ، رسالة في علاج الجذام، كتاب تتبع به وسائل حنين بن اسحاق في مقالتين ، كتاب النافع في كيفية تعليم صناعة الطب في ثلاث مقالات ، تعاليق طبية ، مقالة في مذهب أبقراط في تعلم الطب ، تفسير قاموس الطب لأبقراط ، تفسير وصية أبقراط المعروفة بترتيب الطب ١ مقالة فسى الباه ، مقالة في حفظ الصحة ، مقالة في أدوار الحميات ، مقالة في التنفس الشديد

وهو ضيق النفس » رسالة في أزمنة الامراض ، كتاب في الادوية المفردة على حروف المعجم » مقالة في الاورام » ومقالة في شرف الطب »

وأبو سعيد عبيد الله بن جبرائيل بن عبيد الله بن بختيشوع المتوفى سنة ١٥٥ه، كان فاضلا في صناعة الطب مشهورا بجودة الاعمال فيها متقنا لاصولها وفروعها ، له تصانيف كثيرة ، منها مقالة في الاختلاف بين الالبان ، كتاب مناقب الاطباء ذكسر فيه شيئا من أحوالهم ومآثرهم ، كتاب الروضة الطبية ، كتاب التواصل الى حفظ التناسل ، وكتاب نوادر المسائل مقتضبة من علم الاوائل في الطب =

وأبو كثير افرائيم بن الحسن بن اسحاق الاسرائيلي المذهب ، وهو من الاطباء المشهورين ، قرأ صناعة الطب على أبي الحسن علي بن رضوان المتوفى سنة ٥٩٤ه، وهو من أجل تلامذته ، وكانت له همة عالية في تحصيل الكتب وفي استنساخها ، حتى كانت عنده خزائن كثيرة من الكتب الطبية وغيرها ، وخدم الخلفاء الذين كان في زمانهم ، وحصل من جهتهم من الاموال والنعم شيئا كثيرا جدا ، ولافرائيم ابن الزفان من الكتب تعاليق ومجربات جعلها على جهة الكناش ، وقد استقصى فيه ذكر الامراض ومداواتها ، ومقالة في التقرير القياسي على أن البلغم يكثر تولده في الصيف والدم والمرار الاصفر في الشتاء .

وأبو الحسن المختار بن الحسن بن عبدون بن سعدون بن بطلان ، طبيب نصراني من أهل بغداد كان حيا سنة ٥٥٥ هـ ، وكان قد اشتغل على أبي الفرج عبد الله بن الطيب وتتلمذ له ، ولازم أيضا أبا الحسن ثابت بن ابراهيم بن زهرون الحراني الطيب واشتغل عليه وانتفع به في صناعة الطب وفي مزاولة اعمالها ، وكان ابن بطلان معاصرا لعلي بن رضوان الطبيب المصري وكان بينه وبين ابن رضوان المراسلات والكتب ، ولم يكن أحد منهما يؤلف كتاباولا يبتدع رأيا الا ويرد الآخر عليه ويسفه رأيه " ولابن بطلان كتا بتقويم الصحة ، مقالة في شرب الدواء المسهل وتركيبها ، مقالة في علة نقل الاطباء المهرة " تدبير أكثر الامراض التي كانت تعالج قديما بالادوية الحارة الى التدبير المبرد كالفالج والاسترخاء وغيرهما ، وكتاب المدخل الى الطب "

كتاب دعوة الاطباء ، كتاب وقعة الاطباء ، ومقالة في مداواة صبي عرضت له حصاة.

وأبو الحكم عمرو بن عبد الرحمن بن أحمد بن علي الكرماني المتوفى بسرقطة سنة ٥٨٤ هـ وقد بلغ تسعين سنة = رحل الى ديار المشرق وانتهى منها الى حران من بلاد الجزيرة ، وعني هناك بطلب الهندسة والطب ، ثم رجع الى الاندلس واستوطن مدينة سرقسطة ، وكان له عناية بالطب ومجرباته فاضل فيه وله تفوذ مشهور في الكي والقطع والشق والبط وغير ذلك من أعمال الصناعة الطبية =

وعلي بن ابراهيم بن بختيشوع الكفرطابي = قد قضى شطرا من حياته في مصر، وكان حيا بالقاهرة عام ٤٦٠ هـ • من آثاره كتاب تركيب العين وأشكالها ومداواة عللها ، وقد طبع تلخيص لهذا الكتاب مع ترجمة أجزاء منه •

وأبو القاسم عبد الرحمن بن علي بن أحمد بن أبي صادق النيسابوري ، طبيب كان حيا سنة ٤٦٠ هـ وهو فاضل في العلوم الحكمية ، كثير الدراية للصناعة الطبية، حرص في التطلع على كتب جالينوس وما أودعه فيها من غوامض صناعة الطب وأسرارها ، شديد القحص عن أصولها وفروعها " من آثاره : كتاب منافع الاعضاء لجالينوس ، شرح كتاب المسائل في الطب لحنين بن اسحاق ، شرح كتاب الفصول لأبقراط ، وشرح كتاب منافع الاعضاء لجالينوس "

وأبو العلاء صاعد بن الحسن ، من الفضلاء في صناعة الطب والمتميزين من أهلها، له من الكتب كتاب التشويق الطبي صنفه بمدينة الرحبة في رجب سنة ٤٦٤ هـ •

ويحيى بن عيسى بن علي بن جزلة ، كان من المشهورين في علم الطب وعمله ، وله نظر في الادب ، وكان يكتب خطا جيدا \* ولابن جزلة من التصانيف : كتاب تقويم الابدان وصنفه للمقتدي بأمر الله ، وكتاب منهاج البيان فيما يستعمله الانسان، صنفه أيضا للمقتدي ، وكتاب الاشارة في تلخيص العبارة وما يستعمل من القوانين الطبية في تدبير الصحة وحفظ البدن لخصه من كتاب تقويم الابدان ، ورسالة فسي مدح الطب وموافقته الشرع والرد على من طعن عليه \* ورسالة كتب بها لما أسلم الى اليا القس وذلك في سنة ٤٦٦ هـ •

والوزير أبو المطرف عبد الرحس بن محمد بن عبد الكبير بن يحيى بن وافله اللخسي ، فقد عني عناية بالغة بقراءة كتب جالينوس وتفهمها ومطالعة كتب ارسطوطاليس وغيره من الحكماء ، وكان له في الطب منزع لطيف ومذهب نبيل ، وذلك انه كان لايرى التداوي بالادوية ما أمكن التداوي بالاغذية أو ماكان قريبا منها فاذا دعت الضرورة الى الادوية فلا يرى التداوي بمركبها ما وصل الى التداوي بمفردها فان اضطر الى المركب منها لم يكثر التركيب ، بل اقتصر على أقل ما يمكنه منه ، وله نوادر محفوظة وغرائب مشهورة في الابراء من العلل الصعبة والامراض المخوفة بأيسر العلاج وأقربه ، وقد استوطن مدينة طليطلة وكان مولده في ذي الحجة سنة ٧٨٧ هـ ، وكان حيا سنة ٤٦٠ هـ ، من تصانيف : كتاب الادوية المفردة ، كتاب الوساد في الطب ، مجربات في الطب ، كتاب تدقيق النظر في علل حاسةالبصر، وكتاب المغيث ،

والفضل بن جرير التكريتي = كان كثير الاطلاع في العلوم ، فاضلا في صناعة الطب ، حسن العلاج ، كان حيا حوالي سنة ٤٧٦ هـ = له من الكتب مقالة في أسماء الامراض واشتقاقاتها كتبها الى بعض اخوانه وهو يوحنا بن عبد المسيح .

وأبو نصر يحيى بنجرير التكريتي ، كان متميزا في صناعة الطب ، وكان موجودا سنة ٢٧٦ هـ • له من الكتب : كتاب في الباه ومنافع الجماع ومضاره ، رسالة كتبها لكافي الكفاة أبي نصر محمد بن محمد بن جهير في منافع الرياضة وجهة استعمالها •

وأبو حكيم ظافر بن جابر بن منصور السكري ، كان فاضلا في الصناعة الطبية متقنا للعلوم الحكمية ، وكانموجودا سنة ٤٨٢ هـ وقد عمر مثل أبيه ،

وأبو الفضل موهوب بن ظافر بن جابر بن منصور السكري ، كان فاضلا فسي صناعة الطب مشهورا متميزا بها ، وكانت اقامته بمدينة حلب حوالى سنة ٤٨٢ هـ • وله من الآثار : اختصار كتاب المسائل لحنين بن اسحاق •

والرميلي طبيب من أهل المرية بالاندلس ، كان حيا فيها حوالى سنة ٤٨٤ هـ . من آثاره كتاب البستان في الطب . وأبو الحسن سعيد بن هبة الله بن الحسين المتوفى في ٦ ربيع الاول سنةه ١٤هـ، من الاطباء المتميزين في صناعة الطب ، كما كان فاضلا في العلوم الحكمية مشتهرا بها ، وخدم بصناعة الطب المقتدي بأمر الله وولده المستظهر بالله ، وخلف عددا من التلاميذ ، وتولى مداواة المرضى في البيمارستان العضدي ومن آثاره : المغني في الطب صنفه للمقتدي بأمر الله ، كتاب الاقناع في الطب ، كتاب في اليرقان، وجوابات عن مسائل طبية سئل عنها .

وأبو نعيم بن سادة الواسطي: طبيب، من الحذاق في صناعة الطب، وله فيها اصابات حسنة، قتل سنة ٤٩٧ هـ •

وأبو الحسن علي بن عبد الرحمن بن يوسف الانصاري الطليطلي ويعرف بابن اللوفكة ، طبيب بصير في صناعة الطب وله فيها تعاليق ، وتوفي بقرطبة سنة ١٩٨ هـ أو ٤٩٨ هـ ٠

وأبو الخطاب محمد بن محمد بن أبي طالب ، طبيب كان مقامه ببغداد ، وقرآ صناعة الطب على أبي الحسن سعيد بن هبة الله ، وكان متميزا في الطب وعمله ،وكان حيا في رمضان سنة ٥٠٠ هـ • له من الكتب : كتاب الشامل في الطب جعله على طريق المسئلة والجواب في العلم والعمل ، وهو يشتمل على ثلاث وستين مقالة •

والامير محمود الدولة أبو الوفاء المبشر بن فاتك الآمري المتوفى نحو سنة • • ٥ ه كان من أعيان أمراء مصرو أفاضل علمائها في الهيئة والعلوم الرياضية والحكمية، واشتغل بصناعة الطب ولازم أبا الحسن علي بن رضوان الطبيب ، ولـــه كتاب في الطب •

وأبو اسحاق ابراهيم بن أبي الفضل بن صواب الحَجْري الشاطبي ، طبيبكان. من أهل المعرفة بالعربية واللغة والادب وتجول في البلاد معلما بها • ثم تعلم الطب وقعد للعلاج بطنجة ، وتوفي نحو سنة ٥٠٦ هـ •

وابن الواسطي ، كان طبيبا للمستظهر بالله المتوفى سنة ١٢٥ هـ ، وكان عنـــده رفيع المنزلة . ومروان بن جناح المتوفى سنة ٥١٥ هـ وهو طبيب يهودي المذهب ، له عناية يالمنطق والتوسع في لسان العربواليهودومعرفة جيدة بصناعة الطب ، وله من الكتب كتاب التلخيص وقد ضمنه ترجمة الادوية المفردة وتحديد المقادير المستعملة في صناعة الطب من الاوزان والمكاييل =

وأبو بكر محمد بن سعد بن زكريا الداني ، عالم بالطب من مصنفاته فيه التذكرة وتعرف بالسعدية نسبة اليه ، وكان حيا سنة ٥١٦ هـ ٠

وأبو جعفر يوسف بن أحمد بن حسداي المقتول صلبا بالقاهرة في رجب سنة ٢٥ هـ ، من الفضلاء في صناعة الطب ، وله عناية بالغة في الاطلاع على كتب ابقراط وجالينوس وفهمهما ، ورحل من الاندلس الى مصر واشتهر ذكره بها • من آثاره : شرح كتباب الايمان لأبقراط ، شرح للتاب الفصول لأبقراط ، تعاليق وفوائد وجدت بخطه كتبها عند وروده الاسكندرية من الاندلس =

وأبو العلاء زهر بن عبد الملك بن محمد بن مروان بن زهر المتوفى سنة ٢٥٥ه و طبيب مشهور بالحذق والمعرفة ، وله علاجات مختارة تدل على قوته في صناعة الطب واطلاعه على دقائقها ، وكانت له نوادر في مداواته المرضى ومعرفته لاحوالهم وما يجدونه من الآلام ، كما اشتغل أيضا بالادب وهو حسن التصنيف جيد التأليف اله من الكتب : كتاب الخواص ، كتاب الادوية المفردة ، كتاب الايضاح بشواهد الافتضاح في الرد على ابن رضوان في كتاب المدخل الى الطب ، كتاب حل شكوك الرازي عن كتب جالينوس ، مقالة في الرد على ابن سينا في مواضع من كتابه في الادوية المفردة ألفها لابنه أبي مروان ، كتاب النكت الطبية كتب بها الى ابنه أبي مروان ، مقالة في بسطه لرسالة يعقوب بن اسحاق الكندي في تركيب الادوية ، ومجربات أمر بجمعها على بن يوسف بن تاشفين "

وأبو الصلت أمية بن عبد العزيز بن أبي الصلت المتوفى سنة ٥٢٥ هـ ، من أكابر الفضلاء في صناعة الطب وفي غيرها من العلوم والآداب ، رحل من الاندلس الى ديار مصر وأقام بالقاهرة مدة ثم عاد الى الاندلس ، من آثاره : كتاب الادوية المفردة على

ترتيب الاعضاء المتشابهة الاجزاء والآلية ، وكتاب الانتصار لحنين بن اسحاق على ابن رضوان في تتبعه لمسائل حنين بن اسحاق •

وأبو الحسن علي بن عبد الرحمن بن سعيد السعدي ، طبيب ، أديب ، أصل سلفه من ألنبيرة ، وسكن بآخرة غرناطة وكان قد قرأ الطب وأحكم قوانينه وأقام به عيشه بقية عمره وتوفي في حدود سنة ٥٠٣ هـ •

وأبو بكر محمد بن يحيى بن الصائغ ، ويعرف بابن باجة المتوفى سنة ٣٣٥ هـ ، عالم مشارك في العلوم الحكمية والطب والموسيقى والقرآن والآداب \* له من الآثار: كلام على شيء من كتاب الادوية المفردة لجالينوس ، كتاب التجربتين على أدوية ابن وافد بالاشتراك مع أبي الحسن سفيان ، اختصار الحاوي للرازي ، وكلام في المزاج بما هو طبي \*

بلسظفر ( أبو المظفر ) نصر بن محمود بن المعرف كان حيا حوالى سنة ٥٣٤ هـ وكان له نظر في صناعة الطب والادب = من آثاره : مختارات في الطب •

وأبو سعيد محمد بن علي المتطبب المعروف أبوه بالحكيم علي الطحان العبيب بيهةي المنشا ونيسابوري المولد، وتوفي ببلخ سنة ٢٣٥ هـ الله تصانيف كثيرة في الصناعات الطبية مبسوطة ومختصرة ، فلكل جامع نظم وترتيب مفرد وكل مجموع لا يخلو عن فوائد غرية ولكل واحد غرض صحيح ليس لسواه وقال في مبادى كتابه في البواسير: من ساعده حسن فطرة وذكاء فطنة ورغبة في اقتناء الفضائل واقتباس الفوائد وابتلي في بعض الامراض المزمنة وطال معالجته اياها واتصل التجارب بما عنده من فتاويهم ، وكان له معرفة بأحوال مزاجه الاصلي والعارضي الغريب وطباع الاغذية التي يتناولها ، ثم بتصنيف جامع خاص بمداواة علته أمكنه أن يستقل ببعض تدبير مزاجه والاحتراز عن تزيد عارضته مع أنه لايأمن الخطأ والزلل فان من لم تكن الصناعة له ملكة فقلما يتيسر له التصرف فيها ، ثم قال من العلل مالا يمكن الاستغناء فيها عن الطبيب الحاضر المراقب لظهور العلامات الدالة على ما تحتاج الطبيعة اليه من معاونته ومعالجته ويبادر الى تدبير ما يحدث بالمريض ساعة فساعة وهي العلل الحادة فتأليف الكتب فيها غير مجد الا للطبيب والمريض ساعة فساعة وهي العلل الحادة فتأليف الكتب فيها غير مجد الا للطبيب والمرب

وأبو عبد الله محمد بن خلف بن موسى الأوسي الالبيري كان متقدما في الطب، مشاركا في الادب وعلم الكلام ، من تصانيفه كتاب مداواة العين وهو كتاب جمم الفائدة ، وقد توفي سنة ٥٣٥ هـ •

وابو الحكم عبيد الله بن علي بن عبيد الله بن عُرِنندُه الاموي ، طبيب ماهر سكن اشبيلية وتوفي بمراكش سنة ٥٣٥ هـ ٠

والحكيم على بن محمد الحجازي القايني ، طبيب كان يقيم ببيهق ، وفيه آداب الاطباء ، له رسائل في الطب والمعالجات ، وتوفي سنة ٥٤٦ هـ وقد عاش تسعين سنة.

وموفق الدين ابو نصر عدنان بن نصر بن منصور ابن العينزربي وكان حيا سنة ٧٥٥ هـ ، وأقام ببغداد مدة واشتغل بصناعة الطب وبالعلوم الحكية ومهر فيها ، ثم انتقل من بغداد الى مصر وخدم الخلفاء المصريين وتبيز في دولتهم ، وكان من أجل المشايخ وأكثرهم علما في صناعة الطب ، وكانت له فراسة حسنة وانذارات صائبة في معالجاته وصنف بمصر كتبا كثيرة في الطب وفي المنطق وفي غير ذلك مس العلوم = له من الكتب في الطب : كتاب الكافي ، شرح كتاب الصناعة الصغيرة لجالينوس ، مجربات في الطب على جهة الكناش جمعها ورتبها ظافر بن تميم بمصر بعد وفاة ابن العينزربي ، رسالة في تعذر وجود الطبيب الفاضل ونفاق الجاهل ، ومقالة في الحصى وعلاجه ،

وأبو العشائر هبة الله بمن زين بن حسن بن افسرائيم بمن يعقبوب بن السماعيل بن جميع الاسرائيلي ، عالم ، طبيب مشارك في بعض العلوم = كان حيا حوالي سنة ١٤٥ هـ ، وكان مولده ومنشؤه بفسطاط مصر ، وخدم الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب وحظي في أيامه، وكان يعتمد عليه في صناعة الطب، وكان لابن جميع مجلس عام للذين يشتغلون عليه بصناعة الطب ، وكان جيدالتأليف، وكان له نظر في العربية وتحقيق للالفاظ اللغوية = ولابن جميع من الكتب : كتاب الارشاد لمصالح الانفس والاجساد في أربع مقالات ، كتاب التصريح بالمكنون في الارشاد لمصالح الانفس والاجساد في أربع مقالات ، كتاب التصريح بالمكنون في تنقيح القانون ، رسالة الى القاضي المكين أبي القاسم على بن الحسين فيما يعتمده

حيث لا يجد طبيبا ، مقالة في الليمون وشرابه ومنافعه ، مقالة في الراوند ومنافعه ، مقالة في الحدبة ، ومقالة في علاج القولنج وسمها الرسالة السيفية في الادوية الملوكية.

ومهذب الدين ابو الحسن علي بن عيسى بن هبة الله النقاش ، عالم مشارك في عدة علم م مولده ومنشؤه ببغداد ، واشتغل بصناعة الطب على أمين الدولة هبة الله بن صاعد بن التلسيذ ، وخدم بصناعة الطب الملك العادل نور الدين محمود بن زنكي ، كما خدم ايضا في البيمارستان الكبير الذي انشأه نور الدين بدمشق وبقي فيسه سنين ، وخدم صلاح الدين يوسف بن أيوب لما ملك دمشق • وكانت وفاته بها في جبل قاسيون •

وأبو مروان عبد الملك بن أبي العلاء زهر بن أبي مروان عبد الملك بن محمد بن مروان بن زهر المتوفى سنة ٥٥٥ هـ ، طبيب من أشهر أطباء الاندلس ، كان جيد الاستقصاء في الادوية المفردة والمركبة ، حسن المعالجة ، شاع ذكره في الاندلس وفي غيرها من البلاد ، واشتغل الاطباء بسصنفاته ، وله حكايات كثيرة في تأليفه لمعرفة الامراض ومداواتها ، وقد خدم الملثمين ونال من جهتهم من النعم والاموال شيئا كثيرا = من آثاره : كتاب التيسير في المداواة والتدبير ، ألفه للقاضي أبي الوليد محمد بن أحمد بن رشد ، كتاب الاغذية ألفه لابي محمد عبد المؤمن بن علي ، مقالة في علل الكي ، رسالة كتب بها الى بعض الاطباء باشبيلية في علتي البرص والبهق وكتاب التذكرة ذكر بها لابنه أول ما تعلق بعلاج المرض وفيها ملاحظات شخصية تستحق الذكر ، منها قوله : ان أحسن علاج للحمى في الاعضاء هي غمس المحموم في الماء البارد ، وقد انتقد وقاوم تهافت الاطباء على استعمال المسهلات ، كسا يوصي الطبيب بالتلطف في ادويته بزيادة مقدارها وكميتها ،

وأمين الدولة ابو الحسن هبة الله بن صاعد بن ابراهيم بن التلميذ المتوفى في ربيع الاول سنة ٥٦٠ هـ ، عالم في صناعة الطب وفي مباشرة اعمالها ، خبير باللسان السرياني والفارسي ، متبحر في اللغة العربية وله شعر مستظرف ، من آثاره : اختيار كتاب الحاوي للرازي ، اختيار كتاب مسكويه في الاشربة ، اختصار شرح جالينوس

لكتاب الفصول لأبقراط ، اختصار شرح جالينوس لكتاب تقدمة المعرفة لأبقراك تتمة جوامع الاسكندرانيين لكتاب حيلة البرء لجالينوس ، شرح مسائل حنين براسحاق ، شرح أحاديث نبوية تشتسل على طب ، الحواشي على كتاب القانون لابرسينا ، ومقالة في الفصد •

وأبو البركات هبة الله بن علي بن ملكا البلدي وكان حيا حوالى سنة ٥٦٠ هـ وكان مولده ببلد ، ثم أقام ببغداد وكان يهوديا فأسلم ، وكان في خدمة المستنجدبالله وتصانيفه في غاية الجودة ، وكان له اهتمام بالغ في العلوم ، وقد تعلم صناعة الطب على أبي الحسن سعيد بن هبة الله بن الحسين ، وكان من المشايخ المتسيزين في الطب، من آثاره : اختصار التشريح اختصره من كلام جالينوس ولخصه بأوجز عبارة =

وأبو المظفر عون الدين يحيى بن محمد بن هبيرة ، من شيوخ الطب في عصره فقد وزر للمقتفي ، وتوفي سنة ٥٦١ هـ •

وأبو الحسن علي بن مهدي بن مفرّج الهلالي الدمشقي ، من أطباء المارستان بدمشق وتوفي في ذي الحجة سنة ٥٦٢ هـ •

والسمؤل بن يحيى بن عباس المغربي ، عالم بصناعة الطب ، فاضل في العسلوم الرياضية ، أصله من بلاد المغرب ، وسكن مدة في بغداد ، ثم انتقل الى بلاد العجم ولم يزل بها الى آخر عمره ، وكان يهوديا فأسلم ، وله من الكتب : كتاب المفيد الاوسط في الطب صنفه سنة ٩٦٥ هـ ببغداد للوزير مؤيد الدين أبي اسساعيسل الحسين بن محمد بن الحسن بن علي ، وكتاب في الباه =

وأبو المجد محمد بن أبي الحكم عبيد الله بن المظفر بن عبد الله الباهلي عالم مشارك في الطب والهندسة والنجوم والموسيقى ، وكان اشتغاله على والده وعلى غيره بصناعة الطب وتسيز في علمها وعملها ، وصار من الاكابر من أهلها وكان في دولة السلطان الملك العادل نور الدين محمود بن زنكي المتوفى سنة ٥٦٩ هـ وكان يرى له ويحترمه ويعرف مقدار علمه وفضله =

وأفضل الدين ابو المجد محمد بن عبد الله بن المظفر الباهلي ، طبيب حاذق

له يد طولى في الهندسة والنجوم والموسيقى ، قرأ على والده وغيره في الطب : ولما عمر نور الدين الشهيد البيمارستان بدمشق ، جعل امر الطب فيه اليه ، وكان يدور على المرضى فيه وكان يعتبر أحوالهم وبين يديه المشارفون والخدام للمرضى، وكلما يكتبه للمرضى لا يؤخرعنهم فاذا فرغ من ذلك طلع القلعة وافتقد مرضى السلطان وعاد الى البيمارستان وجلس في الايوان الكبير ويحضر كتب الاشتغال ، وكان نور الدين قد أوقف جملة كثيرة من الكتب الطبية ، وكانت في الخزانتين اللتين في صدر الايوان ، وكانت جماعة من الاطباء والمستغلين يأتون اليه ويجلسون بين يديه ، ثم الايوان ، وكانت طبية وتقرأ التلاميذ ولا يزال معهم في مباحث واشتغال ونظر في الكتب مقدار ثلاث ساعات ثم يركب بعد ذلك كله الى داره بدمشق وتوفي بها سنة ٥٧٥هـ همدار ثلاث ساعات ثم يركب بعد ذلك كله الى داره بدمشق وتوفي بها سنة ٥٧٥هـ

وأبو جعف عمر بن على القلعي المغربي المتوفى سنة ٥٧٥ هـ أو ٥٧٥ هـ • كان فاضلا خبيرا بمعرفة الادوية المفردة والمركبة = وله حسن نظر في الاطلاع على الامراض ومداواتها ، وأقام بدمشق سنينا كثيرة ، له من الكتب :شرح كتاب الفصول لأبقراط ، وحواشي على كتاب القانون لابن سينا •

وأبو البيان بن المدور الملقب بالسديد المتوفى بالقاهرة سنة ١٥٥٠ ، وكان يهوديا عالما بصناعة الطب حسن المعرفة بأعمالها وله مجربات كثيرة ، وآثار محمودة ، وخدم الخلفاء المصريين في آخر دولتهم ، ثم خدم الملك الناصر صلاح الدين وكان يعتسد على معالجته وله فيه حسن ظن ، وكانت له منه الجامكية الكثيرة • له مسن الكتب مجرباته في الطب •

وأبو سليمان داود بن أبي فانة كان حيا سنة ٨٣٥ هـ ، طبيب نصراني كان حظيا عند خلفاء مصر ، فاضلا في الصناعة الطبية خبيرا بعلمها وعملها متسيزا في العلوم ، وكان من أهل القدس ، ثم انتقل الى الديار المصرية =

وعفيف بن عبد القاهر بن سكرة ، يهودي من أهل حلب ، عارف بصناعة الطب،

مشهور بأعمالها وجودة النظر فيها ، وله أولاد وأهل أكثرهم يشتغلون بصناعة الطب ومقامهم بمدينة حلب ، له من الآثار : مقالة في القولنج ألفها للناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب سنة ٥٨٤ هـ •

وموفق الدين آبو نصر أسعد بن الياس بن جرجي المطران المتوفى سنة ١٨٥ ه ، عالم : حكيم ، أديب ، طبيب من أميز أهل زمانه في صناعة الطب وعملها ، وأكثرهم تحصيلا لاحوالها وجملها ، جيد المداواة ، لطيف المداراة • وكانت لموفق الديسن ابن المطران همة عالية في تحصيل الكتب • حتى أنه مات وفي خزانته من الكتب الطبية وغيرها ما يناهز عشرة الاف مجلد خارجا عما استنسخه • وكانت له عناية بالغة في استنساخ الكتب وتحريرها ، وكان في خدمته ثلاثة نساخ يكتبون له أبدا ولهم منه الجامكية والجراية ، له من الكتب : كتاب بستان الاطباء وروضة الالباء ، غرضه فيه أن يكون جامعا لكل ما يجده من ملح ونوادر وتعريفات مستحسنة مما طالعه أو سمعه من الشيوخ أو نسخه من الكتب الطبية ، كتاب على مذهب دعوة الاطباء ، كتاب الادوية المفردة لم يتم ، وكان قد قصد فيه أن يستوعب ذكر كه دواء على غاية ما يمكنه ، وكتاب آداب طب الملوك •

ومهذب الدين أحمد بن الحاجب ، طبيب كان حيا سنة ٥٨٥ هـ ، متقن للعلوم الرياضية ملم بالادب ، مولده بدمشق ونشأ بها واشتغل بصناعة الطب على مذهب الدين بن النقاش ولازمه مدة ، وخدم بصناعة الطب في البيمارستان الكبير بدمشق الذي أنشأه الملك العادل نور الدين محمود بن زنكي ، وخدم الملك الناصر صلاح الدين بن أيوب وغيرهما من الملوك =

وأبو زكريا يحيى بن اسماعيل الاندلسي الياسي عالم مشارك في الطبوالعلوم الرياضية ، وصل من المغرب الى ديار مصر ، وأقام بالقاهرة مدة ، ثم توجه الى دمشق فقطن بها ، وقرأ على مهذب الدين على بن عيسى النقاش البغدادي ولازمه وكتب بخطه كتبا كثيرة في الطب وغيره ، وخدم الملك الناصر صلاح الدين يوسف ابن أيوب المتوفى سنة ٨٥٥ هـ بصناعة الطب ،

وأبو المعالي تمام بن هبة الله بن تمام العالم يهودي ، كان مقيما بفسطاط مصر ، وخدم بصناعة الطب الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب المتوفى سنة ٥٨٥ هـ • له من الكتب تعاليق ومجربات في الطب الله

وأبو الخير الاركيذياقون ، كان من أطباء الخليفة الناصر لدين الله ، صنف كتابا مختصرا لخص فيه مباحث كتاب الكليات من القانون لابن سينا سماه الاقتضاب ، ثم اختصره وسمى المختصر انتخاب الاقتضاب ، وكان حيا سمنة ٥٩٥ هـ .

وداود ويقال عبد الله الحكيم أبو منصور بن علي بن داود بن المبارك • طبيب قرأ الطب على والده وغيره ، وانتهت اليه رياسة الطب بالديار المصرية ، وخدم ملوكها وحصل دنيا واسعة جدا ، وتخرج به جماعة ، وتسوفي في منتصف جمادى الآخرة سنة ٥٩١ هـ وقيل في العام الآتي •

وأبو الحسين صاعد بن هبة بن المؤمل ، طبيب ، أصله من الحظيرة ونزل بغداد ، وخدم بالدار العزيزة الناصرية الأمامية وكسب بخدمته وصحبته الاموال ، وكانت له الحرية الوافرة والجام العظيم ، وتوفي ببغداد سنة ٥٩١ هـ •

وأبو المنصور عبد الله بن سديد ، عالم بصناعة الطب ، خبير بأصولها وفروعها عجيد المعالجة ، كثير الدرية ، حسن الاعمال باليد ، وخدم الخلفاء المصريين وحظي في أيامهم ونال من جهتهم الاموال الوافرة والنعم الجسيمة وتوفي بالقاهرة سنة ٩٥٥ هـ ٠

وشرف الدين عبد الله بن علي ، من شيوخ الطب بالديار المصرية ، أخذ صناعة الطب عن الموفق بن العينزربي ، وخدم العاضد صاحب مصر ونال الحرمة والجاء العريض ، وتوفي سنة ٥٩٢ هـ •

وأبو محمد عبد العزيز بن فارس الشيباني الربعي الاسكندراني ، كان مـن أعيان الاطباء في زمانه ، عاش اثنين وثمانين سنة ، وتوفي في ٢٨ صفر ٩٩٠ هـ ٠

فخر الدين رضوان بن محمد بن علي بن رستم الخراساني الساعاتي ، مولده ومنشؤه بدمشق ، وخدم الملك الفائز بن الملك العادل ابي بكر بن أيوب وتوزر له ، وخدم أيضا الملك المعظم عيسى بن الملك العادل المتوفى سنة ٥٩٤ هـ ، وله من الكتب تكميل كتاب القولنج لابن سينا ، والحواشي على كتاب القانون لابن سينا ،

وأبو بكر محمد بن أبي مروان عبدالملك ابن زهر الحقيد ، عالم مولده باشبيلية ونشأ بها وتميز في العلوم وأخذ صناعة الطب عن أبيه وباشر أعمالها واشتغل بالادب والعربية وعاين نظم الشعروأجاد فيه وتوفي بسراكش سنة ٥٩٦هـ .

وأبو محمد عبد الله بن أبي الوليد محمد بن أحمد بن محمد بن رشد المتوفى سنة ٩٥٥ هـ = عالم بصناعة الطب ، من آثاره في الطب مقالة في الترياق ، مقالة في المزاج ، مسألة في نوائب الحمى ، مقالة في حميات العفن ، وقد لخص بعض مؤلفات جالينوس ككتابه في العلل والاعراض وفي القوى الطبيعية ، وحيلة البرد وغيرها ، ولعل من أشهر كتب ابن رشد كتابه الكليات ويدور حول الامور الكلية في الطب في معالجة جميع أصناف الامراض بالايجاز ،

وجمال الدين أبو عمرو عثمان بن هبة الله بن أحمد بن عقيل القيسي ويعرف بابن أبي الحوافر ،أتقن الصناعة الطبية وتميز في أقسامها العلمية والعملية ، وله اشتغال جيد بالادب وله شمسعر كشير صحيح المباني بديع المعاني ، مولده ومنشؤه بدمشق واشتغل بصناعة الطب على مهذب الدين بن النقاش وعلى رضى الدين الرحبي ، وخدم بصناعة الطب الملك العزيز عثسان بن الملك الناصر صلاح الدين المتوفى سنة ٥٩٥ هـ ، وأقام معه في الديار المصرية وولاه رياسة الطب ،

وابو الفرج عبد الرحمن بن علي ابن الجوزي المتوفى سنة ٥٩٧ هـ ٠ له كتاب المنافع في الطب ٠

وأسعد الدين يعقوب بن اسحاق المحلي ، طبيب يهودي من مدينـــة المحلة من أعمال مصر = خبير بالمداواة والعلاج ، كان حيا سنة ٥٩٨ هـ ، له من الكتب : مقالة في قوانين طبية وهي ستة أبواب، وكتاب في مسائل أخرى في الطب وأجوبتها ، وهو يحتوي على ثلاث مقالات ، مسائل طبية وأجوبتها سألها لبعض الاطباء بدمشق وهو صدقة السامري •

وأبو الحسن علي بن عتيق بن عيسى بن أحمد الخزرجي القرطبي ، مقرى عمشارك في علم الطب وقد صنف فيه ، وتوفي سنة ٥٩٠ هـ •

وأبو نصر سعيد بن أبي الخير بن عيسى المسيحي ، كان حيا سنة ٥٩٨ هـ ، من المسيرين في صناعة الطب • من آثاره : كتاب الاقتضاب على طريق المسألة والجواب في الطب ، وكتاب انتخاب الاقتضاب =

وآبو النجم بن أبي غالب بن فهد بن منصور النصراني المتوفى سنة ٥٩٥ هـ ، كان طبيبا مشهورا في زمانه ، جيد المعرفة بصناعة الطب ، محمود الطريقة فيها ، مشكور المعالجة حسن العشرة محبا للخير ، وخدم ابو النجم بصناعة الطب الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب ، وحظي عنده ، وكان مكينا في الدولة ، وبقي في خدمته مدة ، وكان يتردد الى دوره ويعالجهم مع جملة الاطباء ، وله من الكتب : كتاب الموجز في الطب وهو يشتمل على علم وعمل =

وأبو جعفر احمد بن عتيق البلسي الذهبي ويكنى أيضا أبا العباس ، كان من علماء الطب ، ومات بتلمسان في شوال سنة ١٠٠ هـ وله سبع وأربعون سنة ٠

وأبو الحجاج يوسف الاسرائيلي كان حيا حوالى سنة ٢٠١ هـ ، مغربي الاصل من مدينة فاس ، وأتى الديار المصرية ، وكان فاضلا في صناعة الطب والهندسة وعلم النجوم ، واشتغل في مصر بالطب على موسى بن ميمون القرطبي ، ثم سافر السى المشام ، وأقام بمدينة حلب ، وخدم الملك الظاهر غازي بن الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب ، له من الآثار : رسالة في ترتيب الاغذية اللطيفة والكثيفة فسي تناولها ، وشرح الفصول لأبقراط ،

وأبو عمران موسى بن ميمون القرطبي المتوفى سنة ٢٠١ هـ ، يهودي عالــم بسنن اليهود ويعد من أحبارهم وفضلائهم وكان رئيسا عليهم في الديار المصرية ، وكان من أعلم أهل زمانه في صناعة الطب وفي أعمالها وله معرفة جيدة بالفلسفة ، وكان السلطان الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب يستطبه وكذلك ولده الملك الافضل علي ، ولموسى بن ميمون من الكتب : اختصار الكتب الستة عشر لجالينوس ، مقالة في البواسيروعلاجها ، مقالة في تدبير الصحة صنفها للملك الافضل: ومقالة في السموم والتحرز من الادوية القتالة =

وأبو محمد عبد الله بن ابي بكر محمد بن ابي مروان عبد الملك بن أبي زهر ، ابن الحفيد ، المتوفى سنة ٢٠٦ هـ ، كان كثير الاعتناء بصناعة الطب والنظر فيها والتحقيق لمعانيها ، واشتغل على والده ووقفه على كثير من أسرار علم هذه الصناعة وعملها ، وكان الخليفة أبو عبد الله محمد الناصر بن المنصور أبي يعقوب يحترمه ويعرف مقدار علمه ،

وحكيم الزمان ابر الفضل عبد المنعم بن عمر الغساني الاندلسي الجلياني ، من علماء زمانه في صناعة الطب والكحل وأعمالهما ، بارع في الادب وصناعة الشعر ، قدم من الاندلس الى الشام وأقام بدمشق الى حين وفاته سنة ٢٠٣ هـ وعمر عمرا طويلا ، وكانت له دكان في اللبادين لصناعة الطب ، وكان الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب يحترمه ، وكان له منه الاحسان الكثير والانعام الوافر =

وأبو على حسن بن أحمد البكري الأشبوني ، ويعرف بالزّرقالة ، كان طبيبًا موفقًا في العلاج وفاق أهل عصره في تمييز النبات والعشب وتوفي في ١٠ ذي القعدة سنة ٣٠٣ هـ عن سن عالية =

وموفق الدين عبد العزيز بن عبد الجبار بن أبي محمد السلمي المتوفى بدمشق في ٢٠ ذي القعدة سنة ٢٠٤ هـ ، كان كثير الخير محبا له مؤثرا للجميل غزير المروءة شديد الشفقة على المرضى وخصوصا لمن كان منهم ضعيف الحال يتفقدهم ويعالجهم ويوصل اليهم النفقة وما يحتاجونه من الادوية والاغذية ٩ واشتغل على الياس بن المطران بصناعة الطب وأتقن معرفتها وحصل علمها وعملها وصار من المتميزين مسن أربابها والمشايخ الذين يقتدى بهم فيها ، وكان له مجلس عام للمشتغلين عليه بالطب، وخدم بصناعة الطب في البيمارستان الكبير الذي أنشأه الملك العادل تور الديسن

محمود بن زنكي ، ثم خدم بعد ذلك الملك العادل أبا بكر بن أيوب وبقي معـــه سنين ، وكان له منه الانعام الكثير والمنزلة العلمية .

وعبد العزيز بن محمد الأزدي ، البكننسي ، كان من كبار الاطباء بالاندلس ، توفي في رمضان سنة ٩٠٥ هـ =

ونجيب الدين أبو حامد بن علي بن عسر السمرقندي ، طبيب بارع كان حيا حوالى سنة ٢٠٦ هـ ، من آثاره : كتاب أغذية المرضى وقسمه على حسب ما يحتاج اليه في التغذية لكل واحد من سائر الامراض ، وكتاب الاسباب والعلامات جمعه لنفسه ونقله من القانون لابن سينا ومن المعالجات البقراطية وكامل الصناعة وكتاب الاقراباذين الكبير وكتاب الاقراباذين الصغير •

وفخر الدين ابو عبد الله محمد بن عمر بن الحسين الرازي المتوفى سنة ٢٠٦ه ه ، عالم مشارك في كثير من العلوم والآداب • من آثاره : كتاب التشريح من الرأس الى الحلق لم يتم ، كتاب الاشربة ، مسائل في الطب = وشرح كليات القانون لابن سينا •

وقطب الدين ابراهيم بن علي بن محمد السلمي طبيب أصله من المغرب وانتقل الى مصر ، ثم سافر الى بلاد العجم واشتغل على فخر الدين الرازي المتوفى سنة ٢٠٦ هـ ، وصنف كتبا كثيرة في الطب والحكمة = من آثاره : شرح الكليات من كتاب القانون لابن سينا =

ومعتمد الدين ابو محمد عبد الصمد بن سلطان الجذامي ، المصروف بابن قراقيش ، كان من أعيان الاطباء ، توفي سنة ٢٠٨ هـ .

وأبو الخير المسيحي بن أبي البقاء النيلي ، نزيل بغداد ويعرف بابن العطار ، كان خبيرا بالعلاج قيما به ، له ذكر وقرب من دار الخليفة يطب النساء والحواظي عاش عمرا طويلا ، وحصل مالا جزيلا ، وتوفي سنة ٨٠٨ هـ .

ومهذب الدين ابو الحسن علي بن أحمد بن علي بن هبل البغدادي ويعرفأيضا بالخلاطي • كان من أعلم أهل زمانه في صناعة الطب وفي العلوم الحكمية متميزا في الادب وله شعر حسن وألفاظ بليغة ، توفي في ١٣ المحرم سنة ٦١٠ هـ •من تصانيفه: كتاب المختار في الطب وهو يشتمل على علم وعمل ، وكتاب الطب الجمالي صنف لجمال الدين محمد الوزير المعروف بالجواد •

وأبو الحسن عبيد الله بن محمد المذحجي ، من أهل باغة وسكن قرطبة ، طبيب ماهر عليه عوسًا ، وتوفي سنة ٦١٢ هـ •

وأبو سعيد بن أبي سليمان داود بن أبي المنى بن أبي فانة المتوفى بالقاهرة سنة ٢١٣ هـ ، عالم في صناعة الطب متميز في أعمالها ، متقدم في الدولة ، وقرأ علم الطب على أبيه وعلى غيره ، وكان السلطان الملك العادل أبو بكر بن أيوب قد جعله في خدمة ولده المعظم وأكرمه غاية الاكرام •

وأبو عبد الله محمد بن أحمد الغافقي الالبيري ثم الغرناطي ، وكان رأسا في علم الطب ، وتوفي سنة ٦١٣ هـ ٠

وموفق الدين ابو شاكر بن أبي سليمان داود بن أبي المنى بن أبي قانة المتوفى بالقاهرة سنة ٦١٣ هـ ، كان متقنا لصناعة الطب متسيزا في علمها وعملها جيد العلاج، مكينا في الدولة ، وقرأ صناعة الطب على أخيه ابي سعيد ، وجعله السلطان الملك العادل في خدمة ولده الملك الكامل فحظي عنده ونال في دولته حظا عظيما ، وكانت له منه اقطاعات ضياع وغيرها ، كما كان الملك العادل يعتمد عليه في المداواة ويصفه بحسن العلاج .

ورشيد الدين ابو الحسن علي بن خليفة بن يونس بن ابي القاسم بن خليفة الخزرجي ولد بحلب سنة ٥٧٩ هـ ، ولازم ابا الحجاج يوسف واشتغل عليه بصناعة الكحل واشتغل بصناعة الطب علي جمال الدين بن ابي الحوافر وكان في ذلك الوقت رئيس الاطباء بمصر ، وقرأ عليه شيئا من كتب جالينوس الستة عشر وحفظ بعضا ثم باحث الاطباء ولازم مشاهدة المرضى بالبيمارستان ومعرفة أمراضهم وما يصف الاطباء لهم ، وكان فيه جماعة من أعيان الاطباء و ثم قرأ في أثناء ذلك علم صناعة الكحل وباشر اعمالها عند القاضي نفيس الدين بن الزبير وكان

المتولي للكحل في البيمارستان وباشر معه في البيمارستان أعمال الجراح • وخدم الملك الامجد مجد الدين بهرام شاه وأحسن اليه غاية الاحسان وأطلق له الجامكية والجراية والراتب ، ثم خدم الملك العادل أبا بكر بن أيوب وأطلق لله جراية وجامكية ، وكان حظيا عنده • ثم خدم ولده الملك المعظم ، ثم الملك الناصر داود بن الملك المعظم » ثم الملك الناصر داود بن الملك المعظم » وكان يترددالي بيمارستان نور الدين الكبيروكان له الجامكية والجراية . والناس يقصدونه من كل ناحية لما يجدونه في مداواته من سرعة البرء ، وانأمراضا كثيرة مما تكون مداواتها بالحديد أي الجراحة يبرئها بذلك على أجود ما يمكن ومنها ما يعالجها بالادوية ويبرئها بها ويستفني أصحابها عن الحديد أي الجراحة ، وتوفي في ١٧ شعبان سنة ٢١٦ هـ •

ومن وصاياه في الطب: اذا رأيت أدوية كثيرة لمرض واحد فاختر أوفقها ؛وقال: الامراض لها أعمار والعلاج يحتاج الى مساعدة الاقدار وأكثر صناعة الطب حدس وتخمين ، وقلما يقع فيه اليقين وجزآها القياس والتجربة لا السفسطة وحب الغلبة ونتيجتها حفظ الصحة اذا كانت موجودة وردها اذا كانت مفقودة وفيها يتبين سلامة الفطر ودقة الفكر •

وله من التصانيف: كتاب في الطب ألفه للملك المؤيد نجم الدين مسعود بن الملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب ، وقد استقصى فيه ذكر الامور الكلية من صناعة الطب ومعرفة الامراض وأسبابها ومداواتها • وكتاب طب السوق ألفه لبعض تلامذته وهو يشتمل على ذكر الامراض التي تحدث كثيرا ومداواتها بالاشياءالسهاة الوجود التي قد اشتهر التداوي بها ، ومقالة في نسبة النبض وموازنته الى الحركات الموسيقايية ، وتعاليق ومجربات في الطب =

وابراهيم بن علي السككمي المغربي ، المعروف بالقطب المصري ، انتقل الى مصر من المغرب ، ثم قدم خراسان وتعلم بها على الفخر الرازي ، وصنف كتبا كشيرة في الطب والفلسفة ، وشرح الكليات بكمالها من كتاب القانون وقتل بنيسابور بعسد سنة ٦١٨ هـ •

وأبو الحجاج يوسف بن أحمد بن طحلوس الاندلسي ، من أطباء شرقي الاندلس؛ صحب ابا الوليد بن رشد وأخذ عنه ، وتوفي سنة ٦٢٠ هـ .

وأبو الفرج صاعد بن يحيى بن هبة الله بن توما المتوفى في ١٨ جمادى الاولى منة ٩٢٠ هـ ، كان من الاطباء المتسيزين ، من نصارى أهل بغداد ، وكان طبيب نجم الدولة أبي اليمن نجاح الشرابي ، وارتقت به الحال الى أن صار وزيره وكاتبه =

وصدقة بن منجا بن صدقة السامري المتوفى بحران سنة نيف وعشرين وستسائة، وكان من المتسيزين من أهل صناعة الطب، وكان كثير الاشتفال بها ، محبا للنظر والبحث ، قويا في الفلسفة حسن الدراية لها • خدم الملك الاشرف موسى بن الملك العادل أبي بكر أيوب وكان الملك الاشرف يحترمه غاية الاحترام ويكرمه كل الاكرام ويعتمد عليه في صناعة الطب وله منه الصلات المتواترة ، له من التصانيف، تعاليق في الطب ذكر فيها الامراض وعلاماتها ، وشرح كتاب الفصول لأبقراط لم يتم ، ومقالة في أسساء الادوية المفردة ، ومقالة أجاب فيها عن مسائل طبية سأله عنها الاسعد المحلي ه

وشسس الدين أبو عبد الله محمد بن عبد الله بن عبد الواحد اللبودي المتوفى بدمشق في ٤ ذي القمدة سنة ٩٢١ هـ • كان من أفضل أهل زمانه في العلوم الحكسية وفي علم الطب ، وكان له مجلس للاشتغال عليه بصناعة الطب وغيرها ، وخدم الملك الظاهر غياث الدين غازي بن صلاح الدين يوسف بن أيوب وأقام عنده بحلب ، وكان يعتمد عليه في صناعة الطب ، ولم يزل في خدمته الى أن توفي ، فانتقل شمس الدين الى دمشق وأقام بها يدرس صناعة الطب ويطب في البيسارستان الكبيرالنوري الى أن توفي = من تصانيفه : رسالة في وجع المفاصل ، وشرح كتاب المسائل لحنين اسحاق •

ويوسف بن يحيى السبتي المغربي ، طبيب من أهل فاس ، اجتسع بموسى بسن ميمون القرطبي رئيس اليهود بسصر وقرأ عليه شيئا ، وخرج من مصر الى الشام ، وتوفي سنة ٦٢٣ هـ •

وأبو بكر محمد بن علي القرشي الزهري ، طبيب من أهل اشبيلية ، كان مسن أطباء قصر الامارة باشبيلية ، وتوفي في ذي القعدة سنة ٦٢٣ هـ عن سن عالية زاحت التسمين •

حسنون الرشماي ، طبيب فاضل في الطب علما وعملا ميمون المعالجة ، حسن المذاكرة بما شاهده من البلاد ، خدم أمراء مملكة قليج أرسلان ، واشتهر ذكره ، ثم خرج الى ديار بكر وخدم من حصل هناك من بيت شاه أرمن وغيره وتوفي بحلب سنة ٦٠٥ هـ .

موفق الدين يعقوب بن صقلاب النصراني ، كان من أعلم أهل زمان بكتب جالينوس ومعرفتها والتحقيق لمعانيها والدراية لها ، وخدم الملك المعظم عيسى بن أيوب ، فكان يعتمد عليه في كثير من الآراء الطبية وغيرها ، وكان الملك المعظم يستصحبه في أسفاره معه ويكرمه غاية الأكرام ، وله منه الاحسان الوافر ،

وكان يستحضر من كلامه شيئا كثيرا ، وكان الموفق يعالج المرضى حتى يستقصي جسيع أعراضه وأسبابه استقصاء بليغا وبعد ذلك يشرع في العلاج ، وتوفي في ربيع الآخر سنة ٦٢٥ هـ .

ومهذب الدين عبد الرحيم بن علي بن حامد المعروف بالدخوار المتوفى في ١٥ صفر سنة ١٦٨ هـ ، من أميز أطباء زمانه معرفة لكليات صناعة الطب وجزئياتها ، وحظي عند الملوك ونال من جهتهم من المال والجاه شيئا عظيما ، وكان مولده ومنشؤه بدمشق ، وكان أبوه كحالا وكذلك أخوه ، والمترجم في مبدء أمره وقد كتب أو نسخ كتبا كثيرة بخطه بلغت نحو مائة مجلد وأكثر في الطب وغيره ، وقد أخذ عنه الطب ابن النفيس وابن أبي أصيبعة وغيرهما "

وولي رياسة أطباء مصر بأسرها وأطباء الشام وفوض اليه الملك العادل النظر في أمر الكحالين واعتبارهم ، وان من يصلح منهم لمعالجة أمراض العين ويرتضيه يكتب له بخطه بما يعرفه عنه منه ففعل ذلك ،

ولما رجع الى دمشق أخذ يتردد الى البيمارستان الكبير الذي أنشأه الملكالعادل

ئور الدين محمود بن زنكي ، فيعالج المرضى به ، ثم شرع في تدريس صناعة الطب، واجتمع اليه خلق كثير من أعيان الاطباء وغيرهم يقرؤن عليه .

كان الشيخ مهذب الدين اذا فرغ من البيمارستان وافتقد المرضى من أعيان الدولة وأكابرها وغيرهم يأتي الى داره ، ثم يشرع في القراءة والدرس والمطالعة ولا بد مع ذلك من نسخ ، فاذا فرغ منه أيضا أذن للجماعة فيدخلون اليه ويأتسي قوم بعد قوم من الاطباء والمشتغلين ، وكان يقرأ كل واحد منهم درسه ويبحث معه فيه ويفهمه اياه بقدر طاقته ويبحث في ذلك مع المتسيزين منهم ان كان الموضع يحتاج الى فضل بحث أو فيه أشكال يحتاج الى تحرير ، وكان لا يقرىء أحدا الا وبيده نسخة من ذلك الكتاب الذي يقرؤه ذلك التلميذ ينظر فيه ويقابل به فان كان في نسخة الذي يقرأه غلط أمره باصلاحه ، وكانت نسخ الشيخ مهذب الدين الدخوار التي تقرأ عليه في غاية الصحة وكان أكثرها بخطه = من تصانيفه : اختصار كتاب الحاوي في الطب الرازي ، مقالة في الاستفراغ ، كتاب الجنينة في الطب العاليت ومسائل في الطب ، وشكوك طبية ورد أجوبتها له ، كتاب الرد على شرح ابن أبي صادق لمسائل حنين بن اسحاق ، مقالة يرد فيها على رسالة أبسي الحجاج يوسف صادق لمسائل حنين بن اسحاق ، مقالة يرد فيها على رسالة أبسي الحجاج يوسف الاسرائيلي في ترتيب الاغذية اللطيفة والكثيفة في تناولها =

وموفق الدين أبو محمد عبد اللطيف بن يوسف بن محمد البغدادي ويعسرف بابن اللباد المتوفى سنة ٩٢٩ هـ عالم مشارك في الطب وعلم الكلام واللغة العربية وغير ذلك من العلوم والآداب وقد اعتنى كثيرا بصناعة الطب لما كان بدمشق واشتهر بعلمها ، وكان يتردد اليه جماعة من التلاميذ وغيرهم من الاطباء للقراءة عليه ، وصنف كتبا كثيرة في الطب وملحقاته ، منها : شرح أربعين حديث طبية ، شرح كتاب الفصول لأبقراط ، اختصار شرح جالينوس لكتاب الامراض الحادة لأبقراط ، اختصار كتاب العنين ، الحتصار كتاب العنين ، اختصار كتاب المغضل ، كتاب في آلات التنفس وأفعالها في اختصار كتاب المني ، اختصار كتاب العضل ، كتاب في آلات التنفس وأفعالها في كتاب النجة ، وهو خلاصة الامراض العادة ، اختصار كتاب الحميات للاسرائيلي، كتاب النجة ، وهو خلاصة الامراض العادة ، اختصار كتاب الحميات للاسرائيلي ، مقالة في قسمة العمار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في العصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في الختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في الختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في الختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في العرب النبض اللاسرائيلي ، اختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في العرب البول للاسرائيلي ، اختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، مقالة في العرب النبض اللاسرائيلي ، اختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، اختصار كتاب النبض اللاسرائيلي ، اختصار كتاب النبض الاسرائيلي ، اختصار كتاب النبي ، اختصار كتاب الحدد ، اختصار كت

البادىء بصناعة الطب ، مقالة في شفاء الضد بالضد ، مختصر في الحميات ، كتاب في المزاج ، كتاب الكفاية في التشريح ، كتاب الرد على ابن الخطيب في شرحه بعض كليات القانون ، كتاب النصيحتين للاطباء والحكماء ، واختصار كتاب القولنج لابن أبى الاشعث .

ورضي الدين أبو الحجاج يوسف بن حيدرة بن الحسن الرحبي المتوفى بدمشق في ١٥ المحرم سنة ١٩٣١ هـ ، كان من الاكابر في صناعة الطب اكان مبجلا عندالملوك وغيرهم كثيري الاحترام له ، وكان حسن السيرة محبا للخير وأهله ، شديدالاجتهاد في مداواة المرضى رؤوفا بالخلق طاهر اللبان = كان مولده المترجح بجزيرة ابن عمر ونشأ بها وأقام أيضا بنصيبين وبالرحبة سنين وسافر الى بغداد والى غيرها واشتغل بصناعة الطب وتمهر فيها ، وأقام بدمشق سنين ، وكان له دكان لمعالجة المرضى ونسخ كتبا كثيرة ، وبقى على تلك الحال مدة ، وتأدت به الحال الى أن اجتمع بالملك الناصر صلاح الدين يوسف بن أيوب فحسن موقعه عنده وأطلق له في كل شهر ثلاثين دينارا ويكون ملازما للقلعة والبيمارستان فبقي كذلك مدة دولة صلاح الدين وان يبقى مستمرا على ما هو عليه ، وملك بعده الملك المعظم عيسى بن الملك العادل فأجرى له خمسة عشر دينارا ويكون مترددا الى البيمارستان • وأشفل بصناعة الطب خلقا كشيرا ونبغ منهم جماعة عدة واقرؤوا أيضا لفيرهم وصار من المشايخ المذكورين في صناعة الطب = ولرضي الدين الرحبي من الكتب تهذيب شرح ابن الطيب لكتاب الفصول الطب = ولرضي الدين الرحبي من الكتب تهذيب شرح ابن الطيب لكتاب الفصول الطب = ولرضي الدين الرحبي من الكتب تهذيب شرح ابن الطيب لكتاب الفصول الطب عود كتاب المسائل لحنين بن اسحاق لم يكمله =

وعز الدين أبو اسحاق ابراهيم بن محمد ، ابن السويدي ، طبيب مشارك في عدة علوم مولده ومنشؤه بدمشق ، واشتغل بصناعة الطب حتى أتقنها اتقانا عظيما ، وحصل كلياتها واشتمل على جزئياتها ، واجتمع مع أفاضل الاطباء ولازم أكبابر الحكماء ، وأخذ ما عندهم من الفوائد الطبية والاسرار الحكمية • وكان حيا سنة ١٣٣ هـ له من الكتب : التذكرة الهادية والذخيرة الكافية في الطب •

وسديد الدين ابو الثناء محمود بن عمر بن محمد بن ابراهيم بن شجاع

الشيباني ، ويعرف بابن رقيقة المتوفى بدمشق سنة ١٣٥ هـ ، طبيب ، أديب ، شاعر، ذو نفس فاضلةومروءة كاملة . قد جمع من صناعة الطب ما تفرق من أقوال المتقدمين، وتميز على كثير من نظرائه واضرابه من الحكماء والمتطبيين ، هذا بالاضافة السي عنايته بالادب والشعر ، وله من التصانيف : كتاب لطف المسائل وتحف المسائل وقد نظم فيه مسائل حنين بن اسحاق وكليات القانون لابن سينا ، وشرح هذا الكتاب ، وله أيضا عليه حواش مفيدة ، وكتاب موضحة الاشتباه في أدوية الباه \*

وأسعد الدين عبد العزيز بن أبي الحسن علي المتوفى بالقاهرة سنة ٦٣٥ ه، من أفاضل العلماء ، حاد الذهن ، كثير الاعتناء بالعلم ، قد أتقن الصناعة ، وحصل العلوم الحكمية ، وكان اشتغل بصناعة الطب على أبي زكريا يحيى الياسي في مصر ، وقد خدم الملك المسعود بن الملك الكامل وأقاء معه باليمن مدة ، وله منه الاحتراء الكثير والاحسان الغزير ، وقرر له منه في كل شهر مائة دينار مصرية ثم أطاق له الملك العادل اقطاعات يستغلها في كل سنة بمصر " من تصانيفه : كتاب نوادر الالباء في امتحان الاطباء صنفه للملك الكامل محمد بن أبي بكر بن أيوب "

وسديد الدين ابو الفضل داود بن أبي البيان سليمان الاسرائيلي ، مولده بالقاهرة سنة ٥٥٦ هـ ووفاته حوالى ٦٣٦ هـ ، وكان شيخا محقق اللصناعة الطبية متقالها متميزا في علمها وعملها خبيرا بالادوية المفردة والمركبة ، قرأ الطب على هبة الله ابن جميع اليهودي وعلى أبي الفضائل بن الناقد ، وخدم الملك العادل أبا بكر بن أيوب وقرأ عليه ابن أبي أصيبعة ، له من الكتب : تعاليق على كتاب العلل والاعراض لجالينوس .

وأوحد الدين عبران بن صدقة الاسرائيلي ، مولده بدمشق سنة ٥٦١ ه. ، وكان أبوه طبيبا الواشتغل عبران على رضي الدين الرحبي بصناعة الطب وتميز في علمها وعملها ، وحظي عند الملوك واعتمدوا عليه في المداواة والمعالجة ، ونال مسن جهتهم من الاموال الجسيمة والنعم ما يفوق الوصف ، وحصل من الكتب الطبيبة وغيرها مالا يكاد يوجد عند غيره ، وقد عالج أمراضا كثيرة مزمنة كان أصحابها قد سئموا الحياة ويئس الاطباء من برئهم فبرؤا على يديه بأدوية غريبة يصفها ومعالجات

بديعة قد عرفها ، وتوفي في حبص في جبادى الأولى سنة ٦٣٧ هـ وقد استدعاه صاحبها لمداواته •

ورشيد الدين أبو المنصور بن أبي الفضل بن علي الصوري المتوفى بدمشق في الرجب سنة ١٣٩٩هم و اشتغل بصناعة الطب على موفق الدين عبد العزيز ، وقسرا أيضا على موفق الدين عبد اللطيف بن يوسف البغدادي ، وتميز في صناعة الطب وأقام بالقدس سنين وكان يطب في البيمارستان الذي كان فيه وخدم الملوك الملك المعظم ، ثم الملك الناصر داود بن الملك المعظم فأجراه على جامكيته ورأى له سابق خدمة ففوض اليه رياسة الطب وبقي معه في الخدمة الى أن توجه الملك الناصر الى الكرك ، فأقام هو بدمشق وكان له مجلس للطب والجماعة يترددون اليه ويشتغلون بالصناعة الطبية عليه ، من آثاره : فوائد وتعاليق ووصايا طبية اهداها الى ابن أبي أصيبعة صاحب طبقات الاطباء و

ورفيع الدين أبو حامد عبد العزيز بن عبد الواحد الجيلي المتوفى في ذي الحجة سنة ١٤١ هـ كان من أكابر المتميزين في العلوم الحكمية والعلم الطبيعي والطب وأصول الدين والفقه = وكان مقيما بدمشق في المدرسة العذراوية ، ولم مجلس للمشتغلين عليه في أنواع العلوم والطب = من آثاره : اختصار الكليات من كتاب القانون لابن سينا =

وتقي الدين الراسيعيني المعروف بابن الخطاب ، طبيب مشهور الذكر ، متقن لصاغة الطب علمها وعملها غاية في الاتقان ، خدم السلطان غياث الدين كيخسرو صاحب الروم المتوفى سنة ٦٤٢ هـ ، وبعده ابنه عزالدين وصارله منزلة عظيمة منهما .

وأبو القاسم هبة الله بن صدقة الاسواني المولد ، القاهري السدار الكويكي الاصل ، وعرف بابن الزبير ، من نبهاء أطباء مصر وثقاتهم ، خدم العاضد وتوفي في ربيع الآخر سنة ٩٤٢ هـ •

ونجم الدين ابو زكريا يحيى بن محمد بن عبد الله ابن اللبودي • طبيب مــن المتميزين في الصناعة الطبية والعلوم الحكمية والادبية ، مولده بحلب سنة ٢٠٧هـ،

وقدم دمشق مع أبيه وقرأ على مهذب الدين عبد الرحيم بن علي الدخوار واشتعل عليه بصناعة الطب ، وخدم الملك المنصور ابراهيم بن الملك المجاهد بن أسد الدين شيركوه بن شاذي صاحب حمص المتوفى سنة ٣٤٣ هـ ، وكان يعتمد عليه في صناعة الطب اثم استوزره وفوض اليه أمور دولته ، ثم توجه الى الملك الصالح نجم الدين أيوب بن الملك الكامل بالديار المصرية فأكرمه غاية الاكرام ووصله بجزيل الانعام وجعله ناظرا على الديوان بالاسكندرية ، وجعل مقرره في كل شهر ثلاثة آلاف درهم، وبقي على ذلك مدة ثم توجه الى الشام وصار ناظرا على الديوان لجميع الاعمال الشامية = له من الكتب : مختصر الكليات من كتاب القانون لابن سينا ، مختصر كتاب المسائل لحنين بن اسحاق ، تدقيق المباحث الطبية في تحقيق المسائل الخلافية على طريق مسائل خلاف الفقهاء =

وسعد الدين أبو اسحاق ابراهيم بن عبد العزيز بن عبد الجبار السلمي المتوفى بدمشق في جمادى الآخرة سنة ٦٤٤ هـ ، طبيب من أعلم أهل زمانه في صناعة الطب، قد أحكم كليات أصولها وأتقن جزئيات أنواعها وفصولها ، وخدم بصناعة الطب في البيمارستان الكبير الذي أنشأه الملك العادل نور الدين بن زنكي ، ثم خدم الملك الاشرف ابا الفتح موسى بن أبي بكر بن أيوب ، فكان له منه الاحسان الكثير والافضال الغزير والصلات المتواترة ، وكان حظيا عنده مكينا في دولته ، ثم خدم الملك الكامل محمد بن أبي بكر بن أيوب ، وكان له مجلس عام بدمشق للمشتغلين عليه بصناعة الطب =

وأبو الفضل بن أبي سليمان ، طبيب عالم بصناعة الطب ، متميز في المعالجة والمداواة ولد سنة ٥٦٠ هـ ، وكان طبيبا للملك المعظم ، ثم خدم الملك الكامل بمصر وتوفي بها سنة ٦٤٤ هـ .

وبدر الدين المظفر بن مجد الدين عبد الرحمن بن ابراهيم ، ابن قاضي بعلبك عليب كان حيا سنة ٦٤٥ هـ ، واشتغل بصناعة الطب في دمشق ، فقرأ علمى مهذب الدين عبد الرحيم بن علي الدخوار ، وأتقنها في أسرع الاوقات، وبلغ في الجزءالعلمي والعملي منها الى الغايات = وخدم بالرقة في البيمارستان ، ثم رجع الملى دمشق

فاستخدمه الملك الجواد مظفر الدين يونس بن ممدود بن الملك العادل ، وكان حظيا عنده مكينا في دولته معتمدا عليه في صناعة الطب وولاه الرياسة على جميع الاطباء والكحالين والجراحين وكتب له منشورا بذلك ، فجدد من محاسن الطب ما درس وكان محبا لفعل الخيرات فصنع من الآثار الحسنة التي بقيت دلالة واضحة فاشترى دورا كثيرة ملاصقة للبيمارستان الكبير واجتهد بنفسه وماله حتى أضاف هذه الدور المشتراة اليه وجعلها من جملته وكبر بها قاعات كانت صغيرة للمرضى وبناها أحسن البناء وجعل الماء فيها جاريا ، وخدم بصناعة الطب أيضا الملك الصالح نجم الدين أيوب بن الملك الكامل « من آثاره : كتاب الملح في الطب ذكر فيه أشياء حسنة وفوائد كثيرة من كتب جالينوس وغيرها ، ومفرح النفس استقصى فيه ذكر الادوية والاشياء القلبية على اختلافها وتنوعها «

ورشيد الدين أبو سعيد بن يعقوب ، طبيب من نصارى القدس ، المتوفى في رمضان سنة ٦٤٦ هـ ، وكان متميزا في صناعة الطب خبيرا بعلمها وعملها ، اشتغل بعلم الطب على رشيد الدين علي بن خليفة دمشق ، كما أخذ صناعة الطب على مهذب الدين عبد الرحيم بن علي الدخوار ثم خدم الملك العادل ثم الملك الصالح نجم الدين أيوب بن الملك الكامل ، له من الكتبعيون الطب صنفه الملك الصالح نجم الدين أيوب، كتاب في صناعة الطب ، يحتوي على علاجات ملخصة مختارة ، وتعاليق على كتاب الحاوي لابي بكر محمد بن زكريا الرازي في الطب ،

وأفضل الدين أبو عبد الله محمد الخونجي المتوفى بالقاهرة في ٥ رمضان سنة ٢٤٦ هـ ، تميز في العلوم الحكمية وأتقن الامور الشرعية ، وقرأ عليه ابن أبي أصيبعة بعض الكليات من كتاب القانون لابن سينا = له من الكتب : كتاب أدوار الحميات،

وأمين الدين أبو الحسن بن غزال بن أبي سعيد طبيب كان حيا سنة ٦٤٨ هـ ، بلغ من صناعة الطب غاياتها وأتقن معرفة أصولها وفصولها " وقد اعتمد عليه الملك الامجد بهرام شاه بن عز الدين فرخشاه بن أيوب في الصناعة الطبية وأعمالها وفوض اليه أمور دولته وأحوالها " ولما توفي الملك الامجد بدمشق ، استقل بالوزارة للملك اليه أمور عماد الدين أبي الفداء اسماعيل بن الملك العادل أبي بكر بن أيوب فساس

\_ YT \_

الدولة أحسن السياسة ، ولم يزل في خدمة الملك الصالح نجم الدين بن أيوب بن الملك الكامل فاعتقل وصودر جميع ما يملكه ، ثم سير الى مصر وأودع السجن في قلعة القاهرة -

وكان للصاحب أمين الدولة همة عالية في جمع الكتب وتحصيلها فاقتنى كتبا كثيرة في سائر العلوم ، وكتب النساخ له كثيرا من الكتب ، من آثاره : كتابالنيج الواضح في الطب وهو من أجل الكتب التي صنفت في صناعة الطب وأجمعهالقوانينها الكلية والجزئية = وينقسم هذا الكتاب الى كتب خسسة : الكتاب الاول في ذكر الامور الطبيعية والحالات الثلاث للإبدان وأجناس الامراض وعلائم الامزجة المعتدلة والطبيعية والصحية للاعضاء الرئيسية وما يقرب منها ولامور غيرها شديدة النفع ويتبعها بالنبض والبول والبراز والبحران ، والكتاب الثاني في الادوية المفردة وقواها، والكتاب الثائث في الادوية المفردة وقواها، والكتاب الثائث في الادوية المركبة ومنافعها ، والكتاب الرابع في تدبير الاصحاء وعلاج الامراض الظاهرة واسبابها وعلائمها وما يحتاج اليه من عمل اليد فيها ، وفي أكشر المواضع ويذكر فيه أيضا تدبير الزينة وتدبير السموم ، والكتاب الخامس في ذكر

وأبو المؤيد محمد المحلى الجزري المعروف بالعنتري ، طبيب مشهدور ، حسن المعالجة ، متميز في الفلسفة والادب ، له كتاب الاقرباذين وهو كبير مفيد ، وتوفي سنة ٥٠٠ هـ تقريبا •

ونجم الدين أبو العباس أحمد بن أسعد بن حلوان ويعرف بابن العالمة وتعسرف ببنت دهن اللوز ، مولده بدمشق سنة ٩٥ هـ ، اشتغل على مهذب الدين عبد الرحيم ابن علا الدخوار بصناعة الطب حتى أتقنها ، وكان متميزا في العلوم الحكسية والعلوم الادبية وغير ذلك ، وخدم بصناعة الطب الملك مسعود صاحب آمد وحظي عنده واستوزره ، ثم نقم عليه وأخذ جميع موجوده وأتى الى دمشق وأقام بها ، واشتغل عليه جماعة بصناعة الطب • وتوفي في ١٣ ذي القعدة سنة ٢٥٦ هـ ، له من الكتب : كتاب التدقيق في الجمع والتفريق ذكر فيه الامراض وما تتشابه فيه والتفرقة بين كل واحد منها وبين الآخر مما تشابه في أكثر الامر ، وكتاب هتك الاستار في تمويه

الدخوار ، تعاليق ماحصل له من التجاربوغيرها • شرح أحاديث نبوية تنعلق بالطب، وكتاب المهملات في كتاب الكليات وكتاب المدخل الى الطب ، كتاب العللوالاعراض، وكتاب الاشارات المرشدة في الادوية المفردة •

ومسعود البغدادي المعروف بابن القس ، من مشاهير الاطباء في أواسط القرن السابع الهجري ، كان حاذقا نبيلا في صناعة الطب ، خدم بها الخليفة المستعصم واختص به . وطبحرمه وأولاده وخواصه وارتفعت منزلته لديه ، ومات ببغدادكهلاه

وعيسى البغدادي المعروف بابن القسيس الخطيري ، من مشاهير الاطباء في أواسط القرن السابع الهجري ، وعمر طويلا ومات شيخا كبيرا .

وجمال الدين عثمان بن يوسف بن حيدرة الرحبي ، مولده ومنشؤه بدمشن ، اشتغل بصناعة الطب على والده وعلى غيره وأتقنها اتقانا عظيما ، وكان حسن المعالجة جيد المداواة ، وخدم في البيمارستان الكبير الذي أنشأه الملك العادل نور الدين بن زنكي لمعالجة المرضى وبقي فيه سنين وتوفي بالقاهرة في ربيع الآخر سنة ١٥٨ هـ. •

وشرف الدين أبو الحسن علي بن يوسف بن حيدرة بن الحسن الرحبي ، طبيب ولد بدمشق سنة ٥٨٣ هـ ، وتوفي بها في ١١ المحرم سنة ٢٦٧ هـ = اشتغل بصناعة الطب على أبيه وقرأ أيضا على موفق الدين عبد اللطيف بن يوسف البغدادي، وحرر عليه كثيرا من العلوم ، واشتغل بالادب على علم الدين السخاوي ، وكان له تدقيق في الصناعة الطبية وتحقيق لمباحثها الكلية والجزئية ، وله فيها كتب مؤلنة وحواش في الصناعة الطبية وتحدم مدة في البيمارستان الكبير بدمشق ، وتولس التدريس في بغض متفرقة ، وخدم مدة في البيمارستان الكبير بدمشق ، وتولس الملحقة بالمستشفى = من آثاره : كتاب خلق الانسان وهيئة أعضائه ومنفعتها وحواش على كتاب القانسون لابن سينا ، وحواش على شرح ابن أبي صبادق لمسائل حنين =

وعساد الدين ابو عبد الله محمد بن عباس الربعي ، مولده في مدينة دنيسر سنة ٩٠٥ هـ ونشأ بها واشتغل بصناعة الطب اشتغالا برع به فيها ، ثم سافر السي

مصر ، ثم رجع الى الشام وأقام بدمشق وخدم الآدر الناصرية اليوسفية بقلعة دمشق ، ثم خدم في البيمارستان النوري الكبير بدمشق وكان حيا سنة ١٦٧ ه . له من التصانيف : المقالمة المرشدة في درج الادوية المفردة ، كتاب نظم الترياق الفاروق ، وكتاب في مقدمة المعرفة لأبقراط .

والفضل بن هبة الله الحميري الاسنائي ، ويعرف بابن الصنيعة ، غلب عليه الطب والحكمة ، وتخرج في الطب على علاء الدين بن النفيس ، وصنف في الترياق مجلدة ، وتوفي بالقاهرة في حدود ٩٧٠ هـ •

وزين الدين سعد الله بن سعد الله الحموي ، طبيب بصير بالعلاج ، ماهر بصناعة الطب ، توفي في شوال سنة ٦٧٣ هـ ٠

ورشيد الدين أبو الوحش بن الفارس بن داود بن أبي المنى بن أبي فانة ويعرف بأبي حليقة ، كان من المتميزين في صناعة الطب والعلوم الحكمية والآداب ، حسن المعالجة لطيف المداواة ، رؤوفا بالمرضى محبا لفعل الخير ، ولد بقلعة جعبر سنة ١٩٥ هـ ، وقدم الى دمشق وقرأ على مهذب الدين عبد الرحيم بن علي الدخواد ، وخدم بصناعة الطب الملك الكامل وكان كثير الاحترام له حظيا عنده ، وله منه الاحسان الكثيروالانعام المتصل ، ثم خدم بعده ولده الملك الصالح نجم الدين أيوب، فخدم الملك المعظم بن الملك الصالح نجم الدين أيوب فخدم الملك المعظم بن الملك الصالح ، ثم خدم بمدد ولده الملك الظاهر ركن الدين بيبرس الصالحي المتوفى سنة ٢٧٦ هـ ، وللحكيم رشيد الدين أبي حليقة نوادر في أعمال صناعة الطب وحوادث كثيرة تميز بها على غيره من جماعة الاطباء = وله من الكتب المفالة في حفظ الصحة ، كتاب في الامراض واسبابها وعلاماتها ومداواتها بالادوية المفردة والمركبة التي قد أظهرت التجربة نجحها ولم يداو بها مرضا يؤدي الى السلامة الا ونجحت = التقطها من الكتب المصنفة في صناعة الطب ونظم مشتتها ومتفرقها = الا ونجحت = التقطها من الكتب المصنفة في صناعة الطب ونظم مشتتها ومتفرقها عمقالة في ضرورة الموت وعلل ذلك بأن الانسان لم يزل يتحلل من بدنه بالحرارة التي في داخله وبحرارة الهواء الذي من خارج كانت نهايته الى الفناء بهذين السببين = في داخله وبحرارة الهواء الذي من خارج كانت نهايته الى الفناء بهذين السببين =

وموفق الدين أبو يوسف يعقوب بن غنائم السامري المتوفى في رمضان سنة الله هـ الله منشؤه بدمشق وأتقن صناعة الطب علما وعملا واحتوى على جملتها

تفصيلا وجملا "كان محمود المداواة مشكور المداراة • واشتمل عليه جماعة مسن المتطبين وانتفع به كثير منهم " له من التصانيف شرح الكليات من كتساب القانون لابن سينا وقد جمع فيه ما قاله ابن خطيب الري في شرحه للكليات وكذلك ما قاله القطب المصري في شرحه لها وما قاله غيرهما وحرر ما في أقوالهم من المباحث وحسل شكوك نجم الدين بن المنفاخ على الكليات •

ومهذب الدين أبو سعيد محمد بن حاكينقة من العلماء والحكماء المتميزين في عصره = ولد بالقاهرة سنة ٦٢٠ هـ وسمي محمدا لما أسلم في أيام الملك الظاهر ركن الدين بيبرس الصالحي = وقد أتقن الصناعة الطبية وعرف العلوم الحكمية = وقرأ على أبيه الصناعة الطبية وحرر أقسامها الكلية والجزئية = وحصل معانيهاالعلمية والعملية وخدم السلطان الملك الظاهر بيبرس بها = وله منه غاية الاحترام وأوفر الانعام والمنزلة العالية والعطايا الجزيلة = له من التصانيف كتاب في الطب = واستقر في رئاسة الاطباء في ١١ رمضان سنة ١٨٤ هـ ه

وأبو الفرج موفق الدين يعقوب بن اسحاق بن القف ، طبيب من نصارى الكرك وقد ولد بها في ١٣ ذي القعدة سنة ١٣٠ هـ وتوفي في جمادى الاولى سنة ١٨٥ هـ و وحفظ الكتب المتداول حفظها في صناعة الطب كمسائل حنين بن اسحاق والفصول لابقراط وتقدمة المعرفة وفهم قواعد مبانيها ، ثم قرأ بعد ذلك في العلاج من كتب أبي بكر الرازي ما عرف به أقسام الاسقام وجسيم العلل في الاجسام وتحقق المعالجة ومعاناة المداواة = وخدم أبو الفرج بن القف بصناعة الطب في قلعة عجلون وأقسام بها عدة سنين ، ثم عاد الى دمشق وخدم في قلعتها لمعالجة المرضى ، وله من الكتب : كتاب الشافي في الطب ، شرح الكليات من كتاب القانون لابن سينا في ست مجلدات، شرح الفصول لأبقراط ، مقالة في حفظ الصحة ، كتاب العمدة في صناعة الجراح في عشرين مقالة علم وعمل يذكر فيه جميع ما يحتاج اليه الجرائحي ، كتاب جامع الفرض في مجلد واحد ، وحواش على القانون =

ورضي الدين أبو الفضل مفضل بن ابراهيم الدمشقي ، طبيب حاذق ، حــذق المعالجة ، كثير المحبة للخير ، سافر الى بلاد بركة خان وخدمه وحصل منه أمــوالا

كثيرة نهبت عند عودته الى دمشق ، وعرضت عليه رئاسة الاطباء فأباها وتوفي فــي ١٣ صفر ٦٨٦ هـ ودفن بسفح قاسيون بدمشق =

وعلاء الدين ابو الحسن علي بن أبي الحزم القرشي المولود بدمشق والمتوفى بالقاهرة سنة ٧٨٧ هـ وقد برع في أكثر العلومالتي تلقاها عن مشايخه أو طالعها بنفسه ولم يعتمد فيها على أستاذ ، فكان إماما في الطب لا يضاهى ولا يدانى استخصارا واستنباطا كما نبغ في الفقه وأصوله والنحو والبيان والحديث والسيرة النبوية والمنطق وغيره ، وله في أكثر هذه العلوم تصانيف قيمة ،

من تصانيفه في الطب وملحقاته موجز القانون لابن سينا رتبه على أربعة أقساه: الاول في قواعد جزئي الطب العلمي والعملي ، الثاني في الادوية والاغذية المفسردة والمركبة ، الشالث في الامراض المختصة بكل عضى ، والرابع في الامراض التي لا تختص بعضو دون عضو ، وأسبابها وعلاماتها ومعالجتها والتزم فيه مراعاة المشهور في أمر المعالجة والاغذية ، وهو خير ما صنف من المختصرات والمطولات ، اذ هسو موجز في الصورة ، لكنه كامل في الصنعة ، شامل للقوانين الكلية والفوائد الجزئية ، جامع لاصول المسائل العملية والعلمية .

وشرح هذا الموجز عدد من أفاضل الاطباء ، منهم النفيس بن عوض الكرماني ، وابراهيم بن محمد السويدي ، وسعد الدين الكازروني وسماه المغني في شرح الموجز ، ومحمود الامشاطي ، فقد شرحه في مجلدين وسماه المنجز ، وكما الدين محمد بن محمد الاقصرائي وسماه حل الموجز ، ومحمد بن المبارك الحكيم »

وشرح ابن النفيس القانون لابن سينا في عشرين مجلدة شرحا حل فيه المواضيع الحكيمة ورتب فيه القياسات المنطقية وبين فيه الاشكالات الطبية ، ومنه شرح تشريح القانون ، ويشتسل على خمسة أبواب : الاول في اختلاف الحيوانات في الاعضاء ، الثاني في قواعد علم التشريح ، الثالث في اثبات منافع الاعضاء ، الرابع في المبادىء التي منها يستخرج العلم بسنافع الاعضاء بطريقة التشريح ، والخامس في هيئة التشريح واللاته ، ومنه شرح كليات القانون =

وشرح علاء الدين بن النفيس كتب بقراط كلها ولاكثرها شرحان : مطول ومختصر ، فقد شرح تقدمة المعرفة في الطب لبقراط ، وهو ثلاث مقالات ضسها تعريف العلامات في الازمنة الثلاثة ، وعرف انه اذا أخبر بالماضي وثمن به المريض فاستسلم له فيسكن بذلك علاجه ، واذا عرف الحاضر قابله بما ينبغي من الادوية ، واذا عرف المستقبل استعد له بجميع ما يقابله من قبل أن يهجم عليه بما لا يسهله به وشرح ابن النفيس فصول بقراط ، وهي سبع مقالات ضمنها تعريف جمل الطب وقوانينه وهي تشتمل على جملة ما أودعه في سائر كتبه .

ومن آثار ابن النفيس في طب العيون كتاب المهذب في الكحل المجرب ، ومنها كتاب الشامل في الطب ، ويدل فهرسه على أنه اذا تم تبييضه يكون في ثلاثمائة مجلدة بيض منها ثمانون وقد وقفها بالبيمارستان المنصوري بالقاهرة .

ويمكن تلخيص بعض آراء ابن النفيس في بعض المباحث الطبية بأن القلب لما كان من أفعاله توليد الروح فلا بد من أن يجعل فيه دم دقيق جدا ، وهواء يمكن أن يحدث الروح من الجرم المختلط منهما ولا بد في قلب الانسان ونخوه مما له رئة من تجويف يتلطف فيه الدم ليصلح بمخالطة الهواء ولا ضمانا لذلك مسن انتقال الدم من التجويف الايسن الى التجويف الايسر ، ولكن القلب هناك مصمت أي مغلق لا فرجة فيه ، ليس فيه منفذ كما ظن جالينوس ، فلا بد وأن يكون هذا الدم انتقل بالوريد الشرياني الى الرئة لينبث في جرمها ويخالط الهواء فيها فيصفي ما فيه وينفذ الى الشريان الوريدي لينقله الى التجويف الايسر من تجويفي القلب ه وبعد أن خالط الهواء وصلح ، وقد كرر ابن النفيس تعاليمه في الدورة الدموية الصغرى في خمسة مواضع من كتابه ه

ويقول في وصف الرئة: أما حاجة الرئة الى الوريد الشرياني فلأن ينقل اليها الدم الذي قد لطف وسخن في القلب ليختلط في خلال الرئة بالهوا، ويستزج بهفيكون من الجملة ما يصلح لان يكون روحا اذا حصل ذلك المجموع في التجويف الايسر من القلب ، وذلك بايصال الشريان الوريدي ( الاوردة الرئوية ) لذلك المجموع الى هذا التجويف ، وكذلك تحتاج الرئة أن تكون متخلخة لتكون كثيرة المسام

واسعتها 』 والغرض أن تمتلىء الفرج التي في جرمها هواء يخالط الدم فيها ويحدث من مجموعها جرم يصلح لان يستحيل في القلب روحا ..

ويقول في تشريح القلب وعمله ان فعل القلب هو أن يوزع الروح الحيواني على الاعضاء لتحيا ، وأن توليد الروح الحيواني يكون بسخونة الدم وتلطفه ومخالطة الهواء في الرئة وهذا المجموع يصير روحا حيوانيا .

ويمكن تلخيص أقوال ابن النفيس في الدورة الدموية الصغرى بالنقاط الاتية:

١ ــ وجوب مرور الدم من البطين الايمن الى الرئة لتحدث التهوية وتحصل المبادلات الغازية -

٢ ــ عدم جواز مرور الدم من البطيين الايسن الى البطين الايسر رأسا عبر المنافذ
 الوهمية الموجودة في الحجاب الحاجز بين البطنين والتي كذب وجودها تكذيب
 قاطعا •

٣ اتباع الدم في سيره وجهة ثابتة فهو يسر من الرئة بعد تشبعه بالهواء وينتقل
 الى البطين الايسر •

٤ ـ نفي رجوع الدم من القلب الايسر الى الرئة ليغذيها •

تغذية العضلة القلبية بواسطة عروقها المنبثة في جرمها ( الاوعية الاكليلية ) ...

٦ - أسبقيته في وصف الاوعية الشعرية والمنافذ المحسوسة بين الاوردة والشرايين ...

 اذ أنه على العين ترتسم خيالات الاشياء وصورها ، وتنتقل بواسطة العصب النوري الى الدماغ حيث يتم تفسير المرئيات هناك .

ثم يورد ابن النفيس لمحة عن حفظ صحة العين فيقول: إنا في هذه الصناعة لا نلتزم أن نجعل أعين الناس كلهم كما هي في أصحهم عينا ، فان الامزجة والتراكيب في الناس مختلفة وانما يقبل كل منهم من الصحة ما يليق به • وكذلك لا نلتزم أن تكون العين في جميع الاسنان كما هي في زمن الشبيبة • فان القوى والامزجة تختلف بحسب ذلك ، وانما يمكن أن تكون العين في كل سن على ما يليق بتلك السن •

وأما المعالجة فقد كانت تقوم على أمور ثلاثة وضعها ابن النفيس اله وهي المعالجة بالغذاء والمعالجة بالدواء والمعالجة باليد أو الحديد أي العمل الجراحي ، وكان يرى أمورا لانجاح العلاج وهي نوع المرض ومقداره وسببه وقوة المريض ومزاجه وسنه وعادته ، ثم أن الزمان والمكان اللذان حدث فيهما المرض الوأخيرا الهواء الذي كان الاطباء يعتمدون عليه كثيرا في المعالجة =

ففي الغذاء كان يصف بعض الاغذية الخاصة ويوصي بالاكثار منها ، أو يسنع ما كان يرى فيه ضرر أو أذى ً للعين أو أن ينهى عن تناوله مطلقا .

وأما في الدواء فان الادوية التي كانت سائدة ومستعملة في عهد ابن النفيس لم تكن بالخواص والمقادير التي عليها اليوم وان كان قسما منها لا يزال يستعمل حتى يومنا هذا كالتوتياء ...

وأما النوع الثالث من المعالجة التي كان يلجأ اليها ابن النفيس هي المعالجة الجراحية " وقد وضع ابن النفيس شروطا يجب توفرها في الجراح وهي أن يعسل بخفة وسرعة ، فان طول زمان الالم مضعف ، وبغير ارتماش ولا ذهول عن الواجب في كل عبل " وتحصل الملكة على ذلك بدوام العبل واعتياده ، وكذلك فقد وصهف وضع المريض والجراح بأن يكونوا ذوي فطنة ونباهة لما يؤمرون به " وأن يكون المسر ، المساعد من لطف الحركة بحيث لا يؤخر مناولة ما يؤمر به عن تمام لفظ الامسر ،

وكذلك ينبغي أن يكون جميع ما يحتاج اليه في العلاج من الآلات والادوات ونحوها حاضرا ، ثم ذكر الادوات والآلات التي كانت مستعملة في ذلك الوقت .

وأما مبحث الامراض والتشخيص فقد كان ابن النفيس يقسمه بحسب أقسام العين المختلفة ، ويبدأ بالعلل التي تطرأ على الاجفان وينتهي بأمراض الشبكية والعصب النوري ، ثم ذكر الامراض التي عالجها ابسن النفيس ، منها التراخسوم فوصفه وصفا منتعا ، حتى انه قال بعدوه في الاماكن الضيقة .

وموفق الدين أبو العباس أحمد بن القاسم بن خليفة بسن يونس الخزرجي المعروف بابن أصيبعة المتوفى سنة ٦٦٨ هـ بصرخد من بلاد الشام ، وقد جاوز السبعين سنة ، وكان عالما في الطب والادب والتاريخ ، وله شعر كثير من ذلك ما مدح به الصاحب أمين الدولة وهي قصيدة طنانة طويلة .

وقرأ على سديد الدين أبي الفضل داود بن أبي البيان ، كتاب الاقرباذين وهو في اثنى عشر بابا ، كما قرأ على مهذب الدين عبد الرحيم الدخوار مسن رؤساء الاطباء في زمنه ، وقرأ على رفيع الدين أبي حامدعبدالعزيز بن عبد الواحد الحيلي . وتعاطى صناعة الطب فعالج المرضى بالبيمارستان الناصري بالقاهرة =

من آثاره: عيون الانباء في طبقات الاطباء وقد ألفه سنة ٣٤٣ هـ في مدينة دمشق برسم أمين الدولة غزال وزير الملك الصالح بن الملك العادل، ومسازال يجسع من كتب الاخبار والطبقات ويزيد على كتابه الاصلي ويغير ما وجد فيه من الاغلاط حتى وفاته .

وربـا زاد بعض تلاميذه أو نساخ كتابه على مسودته من بعد وفاته وغيروا فيها ، وفي أواخر القرن السابع للهجرة صنعوا رواية ثالثة من هذا الكتاب وحذفوا منـــه ما شاؤا من غير اعتبار أصل تأليف ابن أبيي أصيبعة .

ويوجد عدد من النسخ المخطوطة من هذا الكتاب في عدة دور كتب كمكتبة اكسفورد ومكتبة فينا ومكتبة لندن ومكتبات باريس وليدن وبرلين -

وقسم كتابه هــذا الى خسبة عشر بابا : الباب الاول في كيفية وجــود صناعة الطب وأول حدوثها ، الباب الثاني في طبقات الاطباء الذين ظهرت لهم أجزاء من صناعة الطب وكانوا المبتدئين بها ، الباب الثالث في طبقات الاطباء اليونانيين الذين هم من نسل اسقليبيوس ، الباب الرابع في طبقات الاطباء اليونانيين الذين أذاع أبقراط فيهم صناعة الطب، الباب الخامس في طبقات الاطباء الذين كانوا منذ زمن جالينوس وقريبا منه . الباب السادس في طبقات الاسكندرانيين ومن كان في زمنهم من الاطباء النصارى وغيرهم ، الباب السابع الاطباء الذين كانوا في أول ظهــور الاسلام مــن أطباء العرب ، الباب الثامن في طبقات الاطباء السريانيين الذين كانوا في ابتداء ظهور دولة بني العباس ، الباب التاسع في طبقات الاطباء النقلة الذين نقلوا كتب الطب وغيره من اللسان اليوناني الى اللسان العربي وذكر الذين نقلوا اليهم ، الباب العاشر في طبقات العراقيين وأطباء الجزيرة وديار بكر ، الباب الحادي عشر في طبقات الاطباء الذين ظهروا في بلاد العجم ، الباب الثاني عشر في طبقات الاطباء الذين كانرا مــن الهند ، الباب الثالث عشر في طبقات الاطباء الذين ظهروا في بلاد المغرب وأقاموا بها ، الباب الرابع عشر في طبقاتالاطباء المشهورين من أطباء ديار مصر ، والباب الخامس عشر في طبقات الاطباء المشهورين من أطباء الشام •

ومحمد بن عبد الرحيم بن مسلم بن كمال الدين ، طبيب عارف بصناعة الطب . بصير بأصولها ومفرداتها ، ودرس بالدخوارية وطال عبره ، وكان فيه صلاح وخمير لفقراء المرضى ومات في ربيع الاول سنة ٦٨٧ هـ بدمشق .

وأحمد بن عبد الله بن الحمين بن الشيخ جمال الدين المحقق 1 بارع في معمرفة الطب ، درس الطب بالدخوارية بدمشت وكمان طبيبا بالبيمارستان 1 وتوفي سنة ١٩٤ هـ . . .

وعبد الوهاب بن أحمد بن سحنون ، طبيب بارع له شعر وأدب ، وكان طبيب مارستان الجبل ، وتوفى فى شوال سنة ١٩٤٤ هـ .

ونجم الدين أبو العباس أحمد بن محمد بن حسيرة الهمداني ، ثم الدمشقي المعروف بالحنبلي طبيب مارستان الجبل وتوفي بدُو يَثر حمد في رمضان سمسنة ٥٩٠ هـ =

وموفق الدين أبو الفضل جعفر بن اسماعيل العبادي " كان متسيزا في الكحالة ، وتوفي كهلا في ذي الحجة سنة ٦٩٥ هـ •

وشهاب الدين أبو البركات أحمد بن عبد البصير الدفوي المصري ، كان مسن المشهورين بالطب ، وتوفي في ١١ رمضان سنة ٩٩٥ هـ .

وأبو الفضائل يوسف بن هلال الحلبي الصفدي طبيب كان يؤثر الفقراء يطبهم ويبرهم بالشراب والطعام الذي يواتيهم في مرضهم ، وتوفي بالقاهرة في ١٣ المحرم سنة ٦٩٦ هـ ٠

وأبو الفتح عمر بن يوسف بن عمر بن علي بن رسول الغساني الملقب بالملك الاشرف عالم مشارك في عدة علوم من مؤلفاته في الطب كتاب شفاء العليل ، وتوفي بصنعاء في ٢٤ المحرم سنة ٢٩٦ هـ •

وموفق الدين محمد بن الحسين بن تغلب الخطيب الادفوي طبيب ، أديب ، كان يشي للضعفاء والرؤساء ويطبهم بغير أجرة ، وكان له كرم وفتوة ومات أول سنة ٦٩٧هـ هـ •

وأحمد بن محمد الكتر°ني الغرناطي ، من شيوخ الاطباء موفق في العمالج ... معتن بالتطبيب ، وتوفي في أوائل القرن الثامن للهجرة .

وأبو اسحاق ابراهيم بن محمد المعروف بالرُّقي برع في الطب وفاق في التذكير والمواعظ ، وتوفي في منتصف المحرم سنة ٧٠٣ هـ •

وعمر بن علي الاسنائي • طبيب توفي باسنا سنة ٧٠٥ هـ •

وعلم الدين ابراهيم بن الرشيد بن أبي الوحش بن أبي خليفة من رؤساء الاطباء بمصر والشام ، وكان نصرانيا فبلغ في دينه أنعين للبطريركية فلم يوافسق ودخل في الاسلام واستقر رئيس الاطباء وهو أول من عمل شراب الورد الطسري ، وعالج الظاهر بيبرس فعوفي ، ومات سنة ٧٠٨ هـ وترك مائتي ألف دينار وفي رواية ثلاثمائة ألف دينار •

وقطب الدين أبو الثناء محمود بن مسعود بن مصلح الشيرازي طبيب مشارك في عدة علوم ، رتب طبيبا في البيمارستان المظفري بشيراز ، من آثاره شرح الكليات لابن سينا وتوفي بشيراز في ١٤ رمضان سنة ٧١٠ هـ ٠

وشمس الدين محمد بن دَ تنيال ، طبيب كحال ، وكان له دكان كحــل وازدحم عليه الناس في دكانه ، وتوفي في ١٢ جمادى الآخرة سنة ٧١٠ هـ ٠

وبدر الدين محمد بن ابراهيم بن محمد بن طرخان الانصاري ، برع في الطب وتوفي في ربيع الاول سنة ٧١١ هـ بيستانه بقرب اشبيلية عن سبعين سنة •

وبرهان الدين أبو اسحاق ابراهيم بن اسماعيل القيسي ، كان طبيبا بالمارستان القيمري بصالحية دمشق ، وتوفي في ٢٤ ربيع الآخــر سنة ٧٤١ هـ ودفن بســفح قاسيون بدمشق =

وبهاء الدين عبد السيد بن اسحاق بن يحيى الاسرائيلي ، طبيب ماهر في صناعة الطب والكحل لل كان يهودي المذهب فأسلم وأسلم على يده جماعة من اليهود من أقاربه وتوفي في جمادى الآخرة سنة ٧١٥ هـ ٠

وسنجر مجد الدين ، من أطباء بغداد ، فقد مهر في صناعة الطب وتقدم فيها وفي كتابه الدواوين ، وحصل أموالا جمة ، وكان لا يمشي الى المريض الا بأجرة وافرة وتوفي في أوائل شعبان سنة ٧١٥ هـ ،

وأبو الحسن علي بن الشقراء طبيب ماهر، وكانكبيرالقدر عندأهل مصر بالطب وغيره ، ولم يطب له المقام باليمن فعاد الى مصر وكان قدومه سنة ٧١٥ هـ • وجمال الدين محمد بن أحمد الكحال ، درس بالمدرسة الدخوارية بدمشق ورتب في رئاسة الطب عوضا عن أمين الدين سليمان الطبيب بسرسوم نائب السلطنة دنكز واختياره لذلك ، وتوفي في ذي القعدة سنة ٧١٧ هـ .

وشهاب الدين أحمد المغربي الاشبيلي ، كان يهوديا ويقال له سليم ، فأسلم وتسمى أحمد ، وكان بارعا في عدة علوم ، وولي رئاسة الاطباء بديار مصر ، وتوفي في ٢٠ صفر سنة ٧١٨ هـ •

ورشيد الدولة أبو الفضل فضل الله بن أبي الخير بن غالي الهمذاني ، اتصل بفازان فخدمه وتقدم عنده بالطب الى أن استوزره ، وقتل سنة ١٨٧ هـ وقد عاش بضعا وسبعين سنة ٠

وعلاء الدين أبا الحسن علي بن عبد الكريم بن طرخان الحموي الصفدي ، طبيب كحال = من تصانيفه في الطب كتاب القانون في أمراض العيون ، وكتساب الاحكام النبوية في الصناعة الطبية . وتوفي في حدود ٧٢٠ هـ بصفد =

ونور الدين عبد الرحمن بن عمر الهاشمي الجعفري الشُهُ عَرَي طبيب مشارك في عدة علوم ، مهر في الطب وتخرج بابن الصباغ وابن النفيس ، وتوفي سسنة ٧٣٣ هـ وقد شاخ •

وعلم الدين توما بن ابراهيم التُسُو بكي . طبيب لـــه اختصار مسائل حنين ، وكان من أطباء السلطان ، ومات في رجب سنة ٧٢٤ هـ وقد جاوز السبعين .

وعماد الدين عبد الله بن محمد العراقي الحرّره؛ وي ، طبيب ، أديب ، متفلسف، من أعيان بغداد ، ولي رياسة الطب وكثرت أمواله ، من تصانيفه مقدمة في الطب ، وتوفي ببغداد سنة ٧٢٤ هـ ،

وعز الدين علي بن أحمد الاربلي الدُّوتبا َونَدي ، مهر في الطب وأقام بتبريز وبماردين مدة ، ثم دمشق فمات بها في جمادى الآخرة سنة ٧٣٦ هـ .

ونور الدين رئيس الكحالين بالديار المصرية ، توفي في ٨ شوال سنة ٧٣٠ هـ •

وأبو الشكر أيوب بن نعمة النابلسي الدمشقي ؛ الكحال ؛ أخذ صنعة الكحالة عن طاهر الكحال وبرع وتميز وتكسب بها سبعين سنة ، وتوفي في ذي الحجسة سنة ٧٣٠ هـ •

وعماد الدين اسماعيل بن ابراهيم المقدسي ، ثم المصري ، أخذ الطب عن عساد الدين النابلسي وغيره . ثم مهر فيه ، وكانحسن المعالجة ، وتوفي فيجمادى الآخرة سنة ٧٣١ هـ .

وأمين الدين أبو الربيع سليمان بن داود الحكيم من رؤساء الاطباء بالشمام وقد لحق بالاوائل ، وله في صناعة الطب غرائب وعجائب تدل على فطنة فائقة وحسن علاج ومداواة ، وتوفي بدمشق في ٢٦ شعبان ٧٣٧ هـ •

وبدر الدين أبو عبد الله محمد بن أبي حامد الحلبي ، طبيب حاذق وخبير عارف ، كان قدوة الاطباء في معالجة الابدان ، باشر العمل ببيمارستان حلب ونفع كثيرا من الطلبة بفوائده الطبية ، وتوفي بحلب سنة ٧٣٧ هـ عن نيف وثمانين سينة ٠

وأمين الدين أبو محمد عبد الرحمن بن عمر السيواسي الشهير بالابهري ، ماهر في الطب مجيد في الرياضيات والفلك ، ورد السي حلب وتصدى لمعالجة الابدال ، وتوفي بها سنة ٣٧٠ هـ عن ٤٨ سنة ٠

وشمس الدين أبو عبد الله محمد بن محمد البرر والي ، من مدرسي المدرسة المستنصرية ، كان رأسا في الطب ، وقد سافر الى الهند ورجع الى العراق وصنف في الطب ما يستعمله الانسان ، وتوفي ببغداد سنة ٧٣٤ هـ .

وجمال الدين عبد الله بن عبد السيد ، من أطباء المارستان النوري بدمشق ، وتوفي سنة ٧٣٥ هـ .

وشهاب الدين أحمد بن يوسف الصفدي ، ولد بالشُّغر من عمل حلب سنـــة

٩٦١ هـ ، ثم انتقل الى صفد ، ثم الى مصر ، وخدم في جمــلة أطبــاء السلطان والبيمارستان المنصوري ، وتوفي غالبا بالقاهرة سنة ٧٣٧ هـ .

وركن الدين أبو عبد الله بن القُوبَع الجعفري التونسي ، عالم ، أديب ، كان طبيبا بالبيمارستان بالقاهرة ويلقي الدرس فيه نيابة عن رئيس الطب ، وولي نيابة الحكم بالقاهرة مدة ، وتوفي بالقاهرة سنة ٧٣٨ هـ .

وشهاب الدين أبو العباس أحمد بن علي الواسطي ، ثم المصري ، المعروف بالبغدادي ، درس الطب بالجامع الطولوني ، وتوفي بالقاهرة في ٢٤ ربيع الاول سنة ٧٣٩ هـ ٠

وأبو اسحاق جمال الدين ابراهيم بن أحمد المعروف بابن المغربي ، من رؤساء الاطباء ، كان له مكانة رفيعة عند الملك الناصر محمد بن قلاوون ، وكسان للسلاجاهة في الدولة والحرمة الوافرة لقربه من السلطان وخدمته للاكابر ، وتسوفي سنة نيف وأربعين وسبعمائة تقريبا =

وأبو تمام غالب بن علي اللخمي الشَّغوري ، رحل في شبيبته الى المسرق وقرأ الطب بالمارستان بالقاهرة وزاول العلاج على طريقة المشارقة ، ثم تحول السى فاس واتصل بخدمة أبي معين وولي الحسبة بمدينة فاس وحسنت أحواله ، ثمم خدم أبا الحسن المريني ، وتوفي في أوائل عام ٧٤١ هـ بسبتة =

ومحمد بن محمد العَرَّوني العراقي ، كان رأسا في الطب ، وسافر الى الهند ، ودرس بالمستنصرية ، وتوفي في شوال سنة ٧٤٣ هـ .

وصلاح الدين محمد بن ابراهيم ، المعروف بابن البرهان الجرائسي قرأ الطب على ابن النفيس وغيره ، وصار عارفا به علما لا عملا ولا يحسن العلاج وتوفي سنة ٧٤٣هـ .

وشمس الدين أبوعبد الله محمد بن ابراهيم الانصاري السنجاري المولد والاصل المصري الدار ، المعروف بابن الاكفاني ، عالم تكلم في الجوهر والعرض وعرف

أسباب الصحة والمرض ، وجال نظرا في التشريح وقال فيه بالصريح ، وذكر ترتيب الشريان على المنازل ، وتوفي سنة ٧٤٩ هـ وفي رواية ٧٤٨ هـ و

وناصر الدين محمد بن محمد بن عبد الله بن صغير المصري • قــرأ الطـب والحكمة على والده ، وكان لا يطب الا أصحابه أو بيت السلطان وأتباعه ، وكان من أطباء السلطان الملك الناصر محمد بن قلاوون ، وتوفي في ذي القعدة سنة ١٤٩هـ. في طاعون مصر •

وأبوعثمان سعد بن أحمد التُجيبي ، طبيب من أهل المرية ، ماهر مشارك في غيره من العلوم ، قصده فضلاء الناس وخيارهم وأشرافهم للانتفاع به في الطب والقراءة عليه ، واستنابه قضاة بلده في الاحكام الشرعية ، وتوفي عام ٧٥٠ هـ وقد ناهز السبعين سنة .

ونفيس بن داود بن عانان الداوودي التبريزي ، قدم الى القاهرة سنة ٧٥٤ هـ في خدم وحشم فاشتمل عليه اليهود وفرحوا به ، فاتصل بالامير قبلاي النائب وعالجه من وجع المفاصل فبرىء ، ثم طلبه الناصر حسن وألزمه بالاسلام ، فأسلم فسماه عبد السلام وأقطعه اقطاعا ورتب له رواتب وأسلم باسلامه خلق كثير =

ونصير الدين أبو المحاسن يوسف بن اسماعيل الخُورَيِّي المدني المولد والنشأة ، البغدادي المعروف بابن الكتبي . من رؤساء وعلماء الطب ، توفي في جمادى الآخرة سنة ٧٥٤ هـ •

ويوسف بن عبد السيد بن المهذب الاسرائيلي ، كان يهوديا فأسلم مع أبيه ، وكان ماهرا في الطب ، توفي في رمضان سنة ٧٥٧ هـ .

وجمال الدين محمد بن محمد الاقصرائي ، عالم مشارك في عدة علوم • مسن آثاره شرح الموجز لابن النفيس في الطب ، وتوفي سنة نيف وسبعين وسبعماية =

وشمس الدين محمد بن عبد الله المصري ، طبيب فاضل ولي تدريس الاطباء بالجامع الطولوني بالقاهرة ، وتو في في ١٧ شوال سنة ٧٧٢ هـ = وصلاح الدين يوسف بن محمد المعروف بابن المغربي • من رؤساء الاطباء بمصر ، توفي في ١٨ جمادي الآخرة سنة ٧٧٦ هـ •

ولسان الدين أبو عبد الله محمد بن عبد الله ابن الخطيب السكّلماني القرطبسي الاصل الطيطلي ثم الغرناطي أديب ناثر ناظم مؤرخ برز في الطب ، من آثـاره فيه اليوسفي في الطب في مجلدين وتوفي سنة ٧٧٦هـ =

وشرف الدين علي بن عبد القادر المراغي ، مهر في الطب وغيره من العلوم ، وتوفي في ربيع الآخر سنة ٧٨٨ هـ وقد جاوز التسعين .

وعلاء الدين علي بن عبد الواحد محمد المعروف بابن صغير ، كان بارعا مفننا في صناعة الطب ، انتهت اليه المعرفة والرئاسة في الطب بالديار المصرية في زمانه ، وأخذ عنه جماعة من الفقهاء والاطباء • وكان يصف الدواء للموسر بأربعين ألف ، كما يصف الدواء في ذلك الداء بعينه بالفلس الواحد ، وتوفي بحلب في ذي الحجة سنة ٧٩٦ هـ ونقل جثمانه الى القاهرة =

وصدر الدين بديع بن نفيس التبريزي من رؤساء الاطباء ، كان كثير الحفظ لمتون الطب ، جيد التدبير ، حاذقا ماهرا مقربا عند الملوك والاكابر ، رأسا في صناعة الطب ، وله تصانيف ، ولم يزل في رياسة الطب الى أن توفي في ٦ ربيع الاول سنسة ٧٩٧ هـ =

وشهاب الدين أحمد بن محمد الشاوي المتوفى في ٢ جمادى الاولى ســـنة ٧٩٨ هـ .

وخضر بن علي بن الخطاب المعروف بالحاج باشا ، من ولاية آيدين من الروم اللي ، ارتحل الى القاهرة وقرأ على مبارك شاه المنطقي ، ثم عرض له مرض شديد فاضطره الى الاشتغال بالطب فمهر فيه وفو "ض اليه بيمارستان مصر فدبره أحسن تدبير ، وصنف كتاب شفاء الاسقام في الطب ومختصرا فيه سماه التسهيل وتوفي سنة ٥٠٠ هـ تقريبا .

وأبو المعالي غياث الدين محمد بن اسحاق الأبر مقوهي الشيرازي ريعرف بالكتبي ، ولد بأبرقوه ، ودخل دمشق فسمع بها ، وقدم مكة فقطنها نحو ثلاثين سنة ، وكان بارعا في الطب انتفع به أهل مكة كثيرا ، وكان يحسن اليهم بما يحتاجونه من أدوية وغيرها ، وصنف في الطب كتابا ، وتوفي بمكة في جمادى الاولى سسنة من أدوية وغيرها ،

ومحيي الدين الطبيب ، أصله من ولاية قوجه ايلي ، قرأ على علماء عصره . ثم رغب في الطب وتسهر فيه واشتهر بالحذاقة فيه . وجعله السلطان بايزخان المتوفى سنة ٨٠٦ هـ = ١٤٠٣ م ، رئيسا للاطباء ، وشكر معالجته وأكرمه لذلك غايسة الاكسرام ٠

وشهاب الدين أحمد بن اسماعيل الحريري ، مهر في الطب والهيئة والمعقولات ونظر في الادب ، وتوفي بسكة سنة ٨٠٩ هـ •

ومظفر الدين محمود بن أحمد العينتابي ، المعروف بابن الامشاطي ، مسن رؤساء الاطباء ولد في حدود سنة ٨١٠ هـ ، وبرع في الطب ففاق فيه ومهر في الميقات والمساحة وصنعة النفط ، وولي تدريس الطب بالجامع الطولوني وغيره .

وشمس الدين عبد الحق بن ابراهيم الطبيب ، ولي رئاسة الطب ، وتوفي سنة ٨١٢ هـ •

وأمين الدين محمد بن عبد الله الصفدي : سكن دمشق : وكان عالما بالطب مستحضرا ولكنه لم يكن ماهرا بالمعالجة : بل اذا شخص له غيره المرض نقل أقوال أهل الطب فيه ، وتوفي في صفر سنة ٨١٥ هـ .

ومهدي بن علي الصُنْبرُ ي اليمني المُهُجَمي ، طبيب حاذق من مؤلفات. كتاب الرحمة في الطب ، وتوفي ببلدة المُهُجَم سنة ٨١٥ هـ •

والمولى أبو بكر محمد بن عمر الهمداني الاصل البعدادي ، طبيب ، حاسب ،

قدم القاهرة ، واشتهر بمعرفة الطب وعالج المؤيد في مرض موته ، ثم دخل الشمام والروم ومات بها سنة ٨٢٠ هـ •

وبرهان الدين ابراهيم بن خليل الاسكندراني ، من رؤساء الاطباء ، ومات في آخر صفر سنة ٨٢٢ هـ •

وشمس الدين محمد بن محمد الصُّصغير" ، طبيب مشهور ، حفظ الموجز لابن النفيس وشرحه وتصرف في العلاج فسهر ، ومات بعد مرض طويل في ١٠ شــوال سنة ٨٢٣ هـ ٠

وسليمان بن جنينة ، كان أبوه يهوديا ونشأ سليمان هذا مسلما يتكسب بصناعة الطب ويعاشر الاعيان ، فصار مسن مشهوري الاطباء ، وعرف بحسن العسلاج ، وولى رياسة الاطباء ، وتوفي في ١٦ صفر سنة ٨٢٤ هـ •

وشمس الدين يحيى بن محمد الكرماني البغدادي ، ولي نظر البيمارستان المنصوري بالقاهرة ، ومن تصانيفه كتاب في الطب ، وتوفي في ٨ جمادى الآخــرة سنة ٨٣٣ هـ =

وجمال الدين يوسف بن ابراهيم الداوداري ، برع في الطب وعالج به دهـــرا طويلا ، وعاشر الاكابر ، وتوفي في أول رجب سنة ٨٣٣ هـ وقد زاد على التسعين =

وسراج الدين عمر بن منصور البهادري ، طبيب مشارك في الفقه والنحو واللغة ، انتهت اليه الرياسة في علم الطب ، وتقدم على أقرانه في ذلك لغزير حفظه وكثرة استحضاره ، ونقول أقوال الحكماء قديما وحديثا ، وكان مع تقدمه في علم الطب غير ماهر في المداواة يفوقه أقل تلامذته لقلة مباشرته لذلك فانه لم يتكسب بهذه الصناعة ، وانما كان يتردد للاعيان والاكابر في الامراض المشكلة ، واستقر في تدريس الطب في البيمارستان وجامع ابن طولون ، وناب في الحكم ، وتوفي في تدريس الطب في البيمارستان وجامع ابن طولون ، وناب في الحكم ، وتوفي في المرال سنة ٤٨٤ هـ ه

واسماعيل الرومي الطبيب ، نزيل البيبرسية ، ويعرف بكرِز °د نِيس لكونه أعوج

الرقبة ، كان ماهرا بالطب والقراءات وغير ذلك ، وتوفي في شوال سنة ٨٣٤ هـ .

وشسس الدين أبو عبد الله محمد بن علي القاهري ، المعروف بابن صُغير « تسيز في الطب وعالج وتدرب به جماعة ، وكان أحد الاطباء بالبيسارستان وبخدمة السلطان ، من تصانيفه كتاب الزايد ، وتوفي سنة ٨٣٨ «عن ٨٤ سنة «

وناصر الدين محمد بن نجم الدين المعروف بابن البُنُّدقي ، تسيز في الطب وشارك في غيره ، واستقر في تدريس الطب بالمنصورية ، وتوفي سنة بضع وخسسين وثمانمائة ،

ويعقوب الحكيم ، طبيب ماهر في الطب ، ولذلك تقرب عند السلطان محمد خان المتوفى سنة ٨٥٥هـ = ١٤٥١ م وكان يهوديا جعله هذا السلطان حافظا للدفتر بالديوان العالي ، ثم أسلم فاستوزره السلطان =

وجمال الدين محمد بن أبي الغيث القرشي المخزومي الكسَمَراني اليساني ، ولد بأبيات حمين من اليمن وتفقه بها ، وتقدم في الطب والنحو ، من آثاره : مصنف كبير في الطب ، وتوفي في منتصف شعبان سنة ٨٥٧ هـ ،

ومحمد بن عبد الوهاب السبكي الاصل ؛ القاهري ، المتطبب ، تعانى الطب والكحل وخدم بالبيمارستان وباب الستارة وغيرهما ، ومات في جمادى الاولى سنة ٨٦٦ هـ وقد شاخ =

وعسر بن محمد القاهري المعروف بابن صنفير ، تميز في الطب بحفظ جمل منه نافعة ، وعالج المرضى ، بل قيل انه استقر في الرياسة الطبية قليلا ، ومات في المحرم سنة ٨٦٧ هـ .

وفتح الدين أبو الشفا صدقة بن موسى ، ويعرف بابن صدقة وبابن فيروز وهو بها أشهر ، طبيب تخرج به جماعة ، ومات قريبا من سنة ٨٧٠ هـ ظنا =

ومحمد الشريف الحسني الزكراوي الفاسي ، التونسي • طبيب أديب ، ولي البيمارستان بتونس ، وتوفي بها في ذي الحجة سنة ٨٧٤ هـ .

وعبد الرحمن بن محمد المنوفي ، ثم القاهري ، الكحال ، كان بارعا في الكحل ازدحم عليه العامة على باب قوصون وتلمذ له جماعة ، ومات في مستهل صفيه سنة ٨٨٢ هـ •

وجيال الدين عبد الله بن عبد الحق القاهري ويعرف بابن عبد الحق ، دخل في صغره مع أبيه الشام في خدمة الناصر فرج ، وتسيز في صناعة الطب ، وباشر رياسة الجرائحية وقتا ، وتقدم في أيام الاشرف آينال وتدرب به جماعة ومات في ربيع الاول سنة ٨٩١ هـ •

وناصر بن علي الانصاري الحُصيني ويعرف بالعراقي وبالحكيم ، قدم القاهرة بعد أن اشتغل في بلاده ولقي جماعة وتسيز في الطب وعالج به ، ومات في ربيع الادل سنة ٨٩١ هـ .

ومحمد بن محمد القاهري ، المعروف بابن صنعتير" ، طبيب حفظ الموجر لابن النفيس واللمحة العفيفية في الاسباب والعلامات في فصول أبقراط وتقدمة المعرفة له وتشريح الاعضاء والزبد وكلها في الطب ، وتعانى صناعة الطب وعالمج المرضى دهرا ، واستقر في نوبة بالبيمارستان وتربة برقوق ، وسافر مع الركاب الملطاني الى آمد رفيقا لغيره من الاطباء صحبة رئيسهم ، وتوفي في صفر سنة ١٩٨٨ هـ وهو ابن ٩٩ عاما ه

وشمس الدين محمد بن يعقوب التَّـفَـهُني ثم القاهري مهر في الطب والكحل ، وصارت له نوبة في البيسارستان ومات في ذي الحجة سنة ٨٩٦ هـ ٠

وشهاب الدين أحمد بن محمود بن الكامل القاهري ، تدرب في الطب وتسيز به بعد أن حفظ اللمحة وكليات الموجز ، ومشى فيه بالقلعة وغيرها ، وتوفي بعمد سنة ٨٩٦هـ م

وأحمد بن حاتم النبطي الصنهاجي الحجيبي الفاسي ، تسير في الطب مــع خبرة زائدة بمداخلة الناس ، فصحب أكابر الامراء وغيرهم ، وتوفي بعد سنة ١٩٩٨ هـ .

والمولى أمين القزويني = طبيب لازم الطبيب الهروي بهراة تسع سنين فقسراً عليه الطب الى أن تميز فيه وفضل أقرائه ، وعالج سلطان سيسبان فبرىء من مرضه ، فحمل اليه أحمالا من فاخر المتاع والقماش وغيرها ، وتوفي عام ٩٠١ هـ ٠

وعثمان الطبيب . أصله من ولاية العجم ، وأتى بلاد الروم في زمن السلطان سليم ونصبوه طبيبا بدار السلطنة ، وتوفي سنة ٩٠٣ هـ ٠

والحكيم حاجي ، اشتهر بالحذاقة في الطب ، وجعله السلطان بايزيد رئيســـا للاطباء وكان بايزيد يحب علاجه ، وتوفي سنة ٩١٣ هـ ٠

وبركات المكندري ، من رؤساء الطب ، وتوفي في ذي الحجة سنة ٩١٥ هـ ، وشمس الدين محمد بن عبد الوهاب بن صدقة القوصوني ، تدرب في صناعة الطب وتميز فيها ودار على المرضى وينزل في الجبهات ثم ترقى الى الرياسة وحسن علاجه وتوفى سنة ٩١٧ هـ •

وتقي الدين المنوفي الكحال ، خلع عليه السلطان الغوري في ٤ شعبان سنـــة ٩١٩ هـ بسبب قطب له عينه ، ورسم له بسائة دينار =

وعبد القادر القُطبي ، كان من أعيان الاطباء توفي في ١٢ ربيع الآخر سنة ٩١٨ هـ .

وعبد الرحمن بن التشريق الكحال ، كان من الاطباء النابهين بالقاهرة ، خلم عليه السلطان الاشرف قانصوه الغوري في ٤ شعبان سنة ٩١٩ هـ بسبب شمائه من مرض عينه ورسم له بمائة دينار .

وزين الدين عبد الباسط الفرسي خليل بن شاهين الصفوي كان له اليد الطولى في علم الطب ، وولي عدة نيابات جليلة ، منها نيابة حماة وصفد والقدس والاسكندرية وتوفي في ٥ ربيع الآخر سنة ٩٢٠ هـ ٠

والمولى محمود بن الكمال الملقب بأخي جان المشتهر بأخي جلبي • طبيب حاذق

رغب الناس في طبه ورجعوا اليه في مداواة مرضاهم ، وحصل له بسبب الطب مال عظيم ، وطلبه السلطان محمد خان مرارا ليصير طبيبا في دار سلطنته فأبى عن ذلك وقال : كيف اختار الرق بعد الحرية . وتوفي سنة ٩٣٠ هـ .

وشيس الدين محمد بن محمد القوصوني القاهري متفرد في الطب وجمودة الدربة وحمن العلاج والخبرة بالامور ، واتصل عند السلطان سليمان بن عشان وعظم عند أكابر دولته وأقبلت عليه الدنيا ، وتوفي في رشيد بعد عودته من الروم في ١٨ صفر سنة ٩٣١ هـ •

وشهاب الدين أحمد بن اسساعيل بن صدقة القاهري ، ويعرف بابن الصائغ · كانت له معرفة تامة في الطب ، وكان يعالج الاكابر ، وتوفي سنة ٩٤٠ هـ ·

وعبد الفتاح القزويني • طبيب ماهر ، اشتغل بالمعقولات والطب وغير ذلك ، ورحل الى الهند ثم قدم مكة ، وكان ضنينا بالمعالجة مع حسن تصرفه فيها ، وتوفي بالمدينة في المحوال سنة ٩٤٢ هـ •

وزين الدين عبد القادر بن محمد القويضي الدمشقي الصالحي ، طبيب حاذق ، أخذ الطب عن الرئيس خشمش الصالحي ، وكان يعطي الدواء من عنده ويذهب الى الفقراء الى منازلهم فيطبهم ويعالجهم ، وتوفي بدمشق في ١٨ جمادى الاولى سنة ٩٤٧ هـ ٠

وأمير شريف العجمي المكي • عالم في الطب قدم دمشق متوجها الى الروم ، وتوفى سنة ١٩٥١ هـ •

وسنان الدين يوسف ، قرأ الطب على الحكيم محيي الدين ، ثم نصب طبيبا في مارستان أدرنه ومارستان قسطنطينة ، ثم جعل طبيبا للسلطان سليم وهو أمسير على بلدة طرابوزان ، ولما جلس السلطان سليم على سرير السلطنة جعله طبيبا لدار السلطنة ، ثم جعله رئيسا للاطباء ودام على ذلك الى أن توفي سنة ٥٥١ هـ .

وهاشم بن محمد بن ناصر الدين السروجي الحسيني ، رئيس الاطباء بالبيسارستان

النوري بحلب ■ كان حسن الملاج كثير الملاطفة للعليل سهل الانقياد ■ توفي سنة ٩٦٤ هـ •

ويونس بن يوسف ، انتهت اليه رياسة الطب بدمشق ، وأقبلت عليه الدنيا ، وأخذ عنه الطب ولده شرف الدين ومحمد الحجازي ، وتدوفي في ١٤ شعبان سنة ٩٦٦ هـ •

وعز الدين خليل بسن أحسد الحسمي الاصل ، الحلبي المولمد والمنشسة القسطنطيني ، المشهور بابن النقيب ، كان له يد طولى في الطب اشتهر به وعالمج بعض الاكابر فبرأ من مرضه فاشتهر وصارت معيشته منه ، وتوفي سنة ٩٧١ هـ •

وغرس الدين بن ابراهيم ، نشأ بحلب ورغب في العلوم وقرأ المختصرات ، ثم ارتحل الى دمشق وأخذ فيها الطب من رئيس الاطباء ابن المكي ، ثم انتقل السى القاهرة ، وأخذ عن بعض علمائها ، واستدعاه سلطان القاهرة ورفع منزلته وأكرم مثواه ، من مؤلفاته حاشية على شرح ابن النفيس للسوجز في الطب ، وتوفي سنة الالم

والياس القرماني ، أخذ عن الحكيم اسحاق بعض العلوم ، سيما الطب ، وفتح حانوتا في بعض الاسواق وتكسب مدة بالطبابة وبيع المعاجين والاشربة وتوفي في ذي القمدة سنة ٩٨٢ هـ -

وزير العابدين بن الغرابيلي • طبيب حاذق ، كان له معرفة تامـــة بأحكام النبض وتشخيص العلل ، وكان في العلاج غاية ، وتوفي بدمشق في حدود سنة ٩٩٠ هـ .

وقاسم بن محمد الغساني المعروف بالوزير = طبيب ماهر = أديب = كان مسن أطباء السلطان أحمد المنصور الملقب بالذهبي من ملوك مراكش = من آثاره : شرح نظم ابن عرزان في الحسيات ، وتوفي في ٢٧ ربيع الاول عام ٩٩٤ هـ •

وزين العابدين محمد بن يوسف الطرابلسي • كان حاذقا في الطب وله معرفة تامة بمعرفة النبض ومعرفة العلاج ، أخذ الطب عن مهرة بن مكي وابن الفريضي وغيرهما ، وجاور بسكة وحظي عند سلطانها وأهلها € ثم عاد الى دمشق سنة ٩٣٣ . ومات في رمضانها •

واسماعيل بن عبد الحق الحمصي الاصل ، الدمشقي • طبيب أديب ، صار رئيسا للاطباء ، وتوفي بدمشق سنة ١٠٠١ هـ •

وداود بن عسر الانطاكي الحكيم البصير ، نزيل القاهرة ، من شيوخ العلوم الرياضية سيسا الفلسفة والعلوم الحكسية وعلم الابدان ، وله معرفة باهرة لاقسام النبض ، ويكاد لقوة حدسه يستشف الداء من وراء حجابه ويناجيه بظاهر علاماته وأسبابه ، من آثاره : التذكرة جمع فيها الطب والحكمة ، ثم اختصرها في مجمله سماه تشحيذ الاذهان ، ونزهة الانسان في اصلاح الابدان ، وشرح القانون لابن سينا ، ومجمع المنافع البدنية ، ورسالة فيما يتعلق بالسفر من المسائل الطبية ، وألقية في الطب ، وكفاية المحتاج في علم العلاج ، وتوفي سنة ١٠٠٨ هـ عن سمت وستين سنة ،

وشرفَ الدين محمود بن يونس الاعرج • طبيب ، خطيب ، تولى رئاسة الاطباء ، وتوفي بدمشق سنة ١٠٠٨ هـ ٠

وصفي الدين بن محمد الكيلاني • طبيب أديب ، تعانى الطب حتى رأس فيه ، وله مؤلفات عديدة في الطب وغيره . وانتفع به جماعة ، وتوفي سنة ١٠١٠ هـ •

وحسام الدين الرومي ، له معرفة تامة في الطب ، وتوفي بدمشق في ٢٦ رجب سنة ١٠٢٨ هـ ٠

ومحمد بن محمد بن حبير عنه الدمشقي الميداني ، كان طبيبا حاذقا له معرفة تامة في الطب ، ومشاركة في غيره من العلوم ، أخذ الطب عن عمه يحيى وغيره ، وعالج الناس كثيرا وانتفعوا به ، هذا مع العفة والادب والنزاهة وحسن الخلق والبشاشة والتواضع وتطيب نفس المريض وادخال السرور عليه ، وهذه الخصال هي من أهم ما يجب أن يتحلى بها الطبيب ، وتوفي في شعبان سنة ١٠٣٣ هـ وقد جاوز السبعين .

وشهاب الدين أحمد بن سراج الدين معروف بابن الصائغ ، توفي عن مشيخة الطب بدار الشفاء المنصوري ورياسة الاطباء في ربيع الاول سنة ١٠٣٦ هـ •

ومدين بن عبد الرحمن القوصوني من رؤساء الاطباء بالديار المصرية ، أخبذ الطب عن داود الانطاكي ، وولي مشيخة الطب بمصر ، ومن آثاره : قاموس الاطباء في المفردات الطبية ، وتوفي بعد سنة ١٠٤٤ هـ .

وابراهيم بن الملا زين الدين الدمشقي المعروف بالجبل ، قرأ بعض العلوم واشتهر في معرفة الطب ، وتوفي بدمشق سنة ١٠٥٨ هـ •

وشهاب الدين أحمد بن سلامة القليوبي ، من علماء مصر ، كان في الطب ماهرا خبيرا وبفنونه عارفا بصيرا ، من آثاره : كتاب في الطب جامع ، وتوفي بمصر في ٢٧ شوال سنة ١٠٦٩ هـ ٠

وصالح بن نصر الله الحلبي ويعرف بابن سلوم ، رئيس الاطباء بالقسطنطينية .. وتوفي بالقسطنطينية سنة نيف وثبانين بعد الالف ..

ومحمود البصير الصالحي الدمشقي ، اعتنى بعلم الطب ولزم التجرباتومذاكرة كتبه مع رئيس الاطباء بدمشق يوسف الطرابلسي حتى مهمر فيه جمدا ، وتوفي بالقسطنطينية سنة ١٠٨٤ هـ •

وأبو الاسعاد أيوب بن أيوب الخلوتي الدمشقي ، من العلماء المشاركين في عدة علوم ، واشتغل بالطب ثم عين في مارستان أبي الفتح السلطان محمد خميان بالقسطنطينية رئيسا للاطباء ، وتوفي في ذي القعدة سنة ١١٠٦ هـ .

ومحمد بن عبد الله بن سليمان الشهير بالريس الغزي طبيب حاذق ، حد المتفردين في علم الطب والحكمة والفلك وغير ذلك = ولد بغزة هاشم وبها نشأ وأخذ عن والده الطب والحكمة ، وعالج الناس واشتهر بالطب والحذاقة في ذلك ، وارتحل الى مصر ودمشق وفاق وعلا صيته ، له تآليف في الطب ، وتوفي سنة ١١٣٠ عد ودفن بالقدس •

وعبد القادر بن العربي المُنكِيهي المدغري المعسروف بابسن شقرون الكناسي طبيب ماهر ، مشارك في الفقه والادب واللغة والنحو ، كان حيا سنة ١١٤٠ هـ ودخل الاسكندرية والقاهرة وغيرهما من البلاد ، وأخذ الطب عن أبي العباس أحسد محمد أدراق وابراهيم بن القائد الاندلسي المراكشي ، وأخذ بسصر عسن أحسد الزيداني مسائل كثيرة من موجز ابن النفيس ومسائل كثيرة من كتاب الارشاد لابن جميع ، من مؤلفاته ارجوزة في الطب تعرف بالشقرونية ،

ومحمد بن سعد الاسكندراني ، طبيب بارع له اليد الطولى في الطب والجراحة ، وكان يستحضر ما يلزمه من الادوية والمراهم والعلاجات ينفع بها المخاص والعام ابتغاء وجه الله ويبذل الاموال الجزيلة في وجوه الخير واذا أظلم الليل خرج بسا يحتاجه الى المرض والمحاويج فيغسل لهم جراحاتهم ويعللهم بالادوية ويطعمهم الطعام ويغسل لهم أقذارهم بيده وتوفي بالمدينة في ٨ رجب سنة ١١٤٣ هـ •

وعيد الوهاب بن أحمد أدراق طبيب ماهر ، أديب له معرفة بالنحو واللغة ، وقد انتهت اليه في زمانه الرياسة في علم الطب مع لطف وجاه ووجاهة ، وكان الطبيب الخاص لدى السلطان اسماعيل ، وله نظام في الطب في أنواع العشب والفواكه وخواصها ومنافعها ، من آثاره : تعليق على النزهة لداود الانطاكي ، وارجوزة ذيل بها ارجوزة ابن سيناء في الطب ، وارجوزة في حب الافرنج ، وهز السمهيري فيمن نفى عيب الجدري ، وتوفي في أواخر صفر سنة ١١٥٩ هـ ودفن بالقليعة بفاس •

وعسر بن حسن بن عسر الملقب بشفائي السينوبي ، رئيس الاطباء في بروسة ، من آثاره : كتابه في الطب سماه الطب الجديد في ثمان مجلدات ، وكتاب في الكحالة، ورسائل أخرى ، وتوفي ببيروت سنة ١١٥٩ هـ ٠٠

وأحمد بن ابراهيم الارطلي ، طبيب مقرى ، كان يطالع في كتب الطب كثيرا ، وله في ذلك كتابات كان يكتبها على هامش كتبه في الطب ، وتوفي بالمدينة سنة ١١٦٢ هـ .

وأبو محمد عبد المجيد الزبادي ، كان له مهارة في الطب والعلاج مع أخلاق

حسنة ومشاركة في النحو والبلاغة والحديث والتصوف والشعــر ، وتوفي في ١٢ شعبان عام ١١٦٣ هـ •

وعلي بن جبريل ، شيخ دار الشفاء بالمارستان المنصوري بالقاهرة ، أتقن علم الطب وشارك في غيره من العلوم • وكان أحد جلسائه الامير رضوان كتخدا ونديمه وحكيمه وقد وهبه ووصله بأشياء ثمينة ، وتوفي سنة ١١٧٠ هـ •

وعباس بن عبد الرحس بن عبدالله الملقب بوسليم ، طبيب ماهر ، قرأ كتبا عديدة في علم الطب ، وأخذ على البرسوي الطبيب السلطاني وعمر شفائي البرسوي ومهر في الطب وطالع غالب كتبه ، وبرع في الطب والادب والحكمة وغيرها ، وتوفي في شوال ١١٧٣ هـ ٠

وقاسم بن محمد التونسي كان له يد طولى في الطب وغيره وأسندت اليه وظيفة تدريس الطب بالبيمارستان المنصوري ، وكان له باع في النظم والنثر ، وتوفي سنة ١١٩٣ هـ •

وعبد الفتاح بن مغيزل الدمشقي ، طبيب ، أديب ، كان يراجع في الطب ويعالج المرضى ، وتوفي بدمشق في ٢٣ ربيع الثاني ١١٩٥ هـ •

وأما الترجمة من العربية وأثرها في تطور الطب وملحقاته فقد قام في طليطلة التي سقطت بأيدي الاسبان سنة ١٠٨٥م ، وخاصة في القرن الثاني عشر الميلادي ومابعده حركة ترجمة واسعة النطاق ، ومن أهم الذين أسهسوا في نجاح هذه المهمة المطران ريموند ، وازدهر هذا الانتاج العلمي أيام حكم ألفونس العاشر ١٣٥٦ – ١٢٨٤م وكان من أعظم الشخصيات التي قامت بالترجمة من العربية الى اللاتينية جيراد من كريمونة في لومباردية بايطالية حيث ولد سنة ١١١٤م ، ولما حضر الى طليطلة للاطلاع رأى اتساع أفق المعرفة وتقدم العلوم بتأثير الاندلس العربية فأعجب بما رآه ورفض فكرة الرجوع الى ايطالية على دراسة اللغة العربية ، ثم أخذ يترجم منهاالى اللاتينية وقد استعان أحيانا بمترجمين آخرين وبمواطن عربي ، ولذا كان انتاجه ضخما حتى قيل انه ترجم واحدا وسبعين كتابا قبل موته سنة ١١٨٧ م منها كتاب القانون في

الطب لابن سينا ، وكتاب المنصوري للرازي ، والمقالة الثلاثون من كتاب التصريف للزهراوي ، وامتاز أسلوبه بالدقة كما اتسمت ترجمته بالاتقان والصدق ، وقدتناقات أيدي الناس هذه الترجمة بالنسخ والنقل ، واستسر ذلك حتى ظهور الطباعة في النصف الثاني من القرن الخامس عشر الميلادي ، فطبع منها عدد ليس قليلا •

وفي أوائل القرن الثالث عشر الميلادي ، اشتهر عدد من علماء الغرب الذيسن ترجموا من العربية الى اللاتينية مثل مخائيل سكوت ، وهرمان الالماني ، وألفرد الانكليزي ، وقد زار ألفرد الشام وجنوب ايطالية وتعلم العربية .

ويمكن القول ان اسبانية أسهست في القرنين الثاني عشر والثالث عشر بنصيب كبير منجهد بذل لتوفير التراث العربي لابناء الغرب الكاثوليكي يدرسونه باللغة اللاتينية ، كما أن كثيرا من الاطباء والفلاسفة والمترجمين اليهود ساعدوا في نقل التراث العربي ، لا الى لفتهم فحسب بل الى اللاتينية أيضا مع تعليقات وشروح واقتباسات ساعدت في احياء النهضة العلمية في أواخر العصور الوسطى •

وسبق أن تم نقل عدد من الكتب الطبية العربية السى اللاتينية في القرن الحادي عشر الميلادي بواسطة قسطنطين الافريقي المتوفى سنة ١٠٨٧ م ، وهو مسلم من قرطاجنة في تونس ، وقد هرب في سفينة فأسره ربانها وباعه في ايطالية ، وفي ساليرنو أكرمه أكبر نبلائها ، وكان اسسه روبرت . ثم ادعى النصرانية وترهب ترجم وشرح كتبا كثيرة الى اللاتينية : في الاغذية والحسية والحسيات وأمراض النساء ومفردات الادوية والنبض والتجارب الطبية والعمل باليد ومعالجة أمراض العيون وأمراض أخرى ، وقد اقتبس من ترجسات قسطنطين الافريقي وتناقلها كثير مسن الباحثين في العصور الوسطى ونشر بعضها ،

ومن المناطق التي كانت نقطة اتصال وتفاعل بين الشرق والغرب ، مع أن المظهر العام للاتصال كان عسكريا أدى في صيف سنة ١٠٩٩ م الى سقوط بيت المقدس بأيدي الصليبيين ودام حوالى قرنين ، فانه بلا ريب كان لقاء بين الشعوب المتنافسة ، وبنتيجة ذلك صار بامكان أمراء الغرب ومن حضر معهم من تجار وعلماء وكتاب

ورواد وزوار للاراضي المقدسة أن يعاينوا ويدرسوا المدنية العربية ، وكان لهـــذا الامر مع الايام تأثيره في تطور بلدان العرب ، ولا سيما ما كان نتيجة العلاقات الطبية التي تولدت بين أفراد من الغرب ونظرائهم في بلدان الاراضي المقدسة .

ويمكن القول ان من أهم نقاط الاتصال للثقافة اليونانية واللاتينية في القسر ن الثاني عشر الميلادي ، كان في المملكة النورماندية في صقلية وجنوب ايطالية ، فهناك ازدهرت آثار الحضارة العربية وترجم كثير من الكتب ، أما منالناحيةالطبية فلاشك أن ساليرنو استفادت واقتبست وحصلت على كثير من التراث العربي في هذه العلوم وضمته الى تراثها اللاتيني •

وأما في مدرسة سالرنو الطبية فان أعظم من ظهر فيها من الجراحين في القرنين الثاني عشر والثالث عشر جراحان اثنان هما روجر ورولاند وكابيللوتي ، وكلاهما من يارمة ويتضح من دراسة مؤلفاتهما مقدار نقلهما عن ترجمات قسطنطين وكتاب التصريف لابي القاسم خلف الزهراوي ، وان مقالة الاخير في العمل باليد في ترجمة جيرارد اللاتينية كانت المرجع الرئيسي لجراحي ايطالية في القسرن الشالث عشر الميلادي ، ومن بعد ذلك نقلت تعاليمه هذه الى فرنسة حيث اسهمت في تقدم الجراحة هناك بعد القرن الثالث عشر الجراحة هناك بعد القرن الثالث عشر الحراحة هناك بعد القرن الثالث عشر الحراحة هناك بعد القرن الثالث عشر السهمة في الحراحة هناك بعد القرن الثالث عشر العراحة هناك بعد القرن الثالث عشر العراكة القرن الثالث عشر العراحة هناك بعد القرن الثالث عشر العراحة هناك بعد القرن الثالث عشر العراكة القرن الثالث عشر العراكة القرن الثالث عشر العراكة القرن الثالث عشر العراكة المناكة القرن الثالث الشاكة القرن الثالث عشر العراكة القرن الثالث العراكة القرن الثالث عشر العراكة القرن الثالث القرن الثالث الشاك العراكة القرن الثالث الشاكة القرن الثالث القرن الثالث الشاكة القرن الثالث القرن الثالث القرن الثالث الشاكة القرن الثالث الثالث الشاكة القرن الثالث الثالث الشاكة القرن الثالث ال

ومن الاطباء والفلاسفة الذين نقلوا من التراث العربي وتأثروا به وعملوا على الاستفادة منه في أبحاثهم ومؤلفاتهم ولا سيما في اللغة اللاتينية ، روجر بيكون ( ١٢٦٤ – ١٢٩٤ م ) الذي درس في اكسفورد وباريز ، ودرس العربية ، وحث علماء الغرب على دراسة اليونانية والعربية والعربية •

وبطرس الاسباني الذي ولد بالبرتفال ، وهو طبيب أصبح بابا في رومية وقد تأثر كثيرا بكتابات المسرب في الطب والفلسفة وسمي يوحنا الواحد والعشرين سنة ١٢٧٦ م ٠

وارنولد ( ١٢٣٥ ــ ١٣١١ ) فقد ولد في مقاطعة كاثلان قرب بلنسية في اسبانية وخدم في الطب ملوكا وبابوات وتأثر كثيرا بالمؤلفات العربية ، وكتب في تقويسم الصحة والامراض من الرأس الى القدم وطرق علاجها وفي العقاقير والجراحةوأمراض النساءوالصرع ، وتوفي في جنوه •

وجلبرت الانكليزي الذي أصبح عام ١٢٥٠ م رئيسا لجامعة مونت بليبر وهي السنة التي توفي فيها ، وقد تأثر بالمؤلفين العرب في بحوثه الطبية كالرازي والمجوسي وابن سينا وغيرهم ، وقد حاول الجمع بين المدرسة العربية الطبيةومدرسة سالدنو .

وبيترو الطبيب الايطالي ( ١٢٥٠ - ١٣١٦ ) وقد تخرج من باريز وتأثر بالمصنفات العربية الطبية لا سيما مؤلفات ابن رشد =

ومونديني دي لوتسي ( ١٣٧٦ – ١٣٣٦ ) فقد اقتبس في كتابه التشريح مسن الترجمات اللاتينية لمؤلفات الرازى وابن سينا =

## البيمارستانات

البيمارستان كلمة فارسية مركبة من كلمتين بيما بمعنى مريض أو عليل أو مصاب وستان بمعنى مكان أو دار فهي اذا دار المرضى ، ثم اختصرت في الاستعمال فصارت مارستان •

وكانت البيمارستانات من أول عهدها الى زمن طويل مستشفيات عامة ، تعالج فيها جميع الامراض والعلل من باطنية وجراحية ورمدية وعقلية ، الى ان أصابتها الكوارث ودار بها الزمن وحل بها البوار وهجرها المرضى فأقفرت الا من المجانين عيث لا مكان لهم سواها ، فصارت كلمة مارستان اذا سمعت لا تنصرف الا الى مأوى المجانين •

وأول من اتخذ البيمارستان في الاسلام رسول الله (ص) وذلك لما أصيب سعد بن معاذ يوم الخندق ، رماه رجل من قريش ابن العسرقة ، فضرب رسول الله (ص) خيمة في المسجد يعوده من قريب ، وفي رواية أن رسول الله (ص) تد جعل سعد بن معاذ في خيمة لامرأة من أسلم يقال لها ر فيدة في مسجده ، كانت تداوي الجرحى ، وتحتسب بنفسها على خدمة من كانت فيه من المسلمين وبذلك يكون الرسول (ص) أول من أمر بالمستشفى الحربي المتنقل .

ويعد الوليد بن عبد الملك أول من بنى البيمارستان في الاسلام ودار المرضى : فجعل فيه الاطباء ، وأجرى لهم الارزاق وأمر بحبس المُنجذ مين لئلا يخرجوا وأجرى عليهم وعلى العميان الارزاق .

ويمكن تقسيم البيمارستانات الى نوعين : ثابت متنقل « فالثابت ما كان بناء ثابتا في جهة من الجهات لا ينتقل منها وهذا النوع من البيمارستانات كان كئسير الوجود في البلدان الاسلامية لا سيما في العواصم الكبرى كالقاهرة وبغدادودمشق الخ • • ولا يزال أثر بعضها باقيا على مر الدهور الى الآن كالبيمارستان المنصوري (قلاوون الآن) بالقاهرة ، والبيمارستان المؤيدي بالقرب من القلعة بالقاهرة ، والبيمارستان القيمري بها أيضا ، وبيمارستان أرغون بحلب •

وأما البيمارستان المحمول أو المتنقل فهو الذي ينقل من مكان الى مكان الا بحسب نظروف الامراض والاوبئة وانتشارها ، وكذا الحروب ، وكان هذا النوع من البيمارستانات معروفا لدى خلفاء الاسلام وملوكهم وسلاطينهم وأطبائهم ، بل المرجع أن يكونوا هم أول من أنشأه ، وهو عبارة عن مستشفى مجهز بجميع ما يلزم للمرضى والمداواة مسن أدوات وأدوية وأطعمة وأشربة وملابس وأطباء وصيادلة وكل ما يعين على ترفيه الحال على المرضى والعجزة والمزمنين والمسجونين ، ينقل من بلد الى أخرى من البلدان الخالية من بيمارستانات ثابتة أو التي يظهر فيها وباء أو مرض معهد =

وكانت البيمارستانات تسير على نظام تام وترتيب محمود تسير أعمالها على وتيرة منتظمة ، وكانت البيمارستانات منقسمة الى قسمين منفصلين بعضهما عسن بعض ، قسم للذكور وقسم للاناث ، وكل قسم مجهز بما يحتاجه من آلة وعدة وخدم وفراشين من الرجال والنساء ، وقوام ومشرفين •

وفي كل قسم من هذين القسمين عدة قاعات لمختلف الامراض فقاعة للامراض الباطنية ، وقاعة للجراحة ، وقاعة للكحالة ، وقاعة للتجبير ، وكانت قاعة الامراض الباطنة منقسمة الى أقسام أخرى : قسم للمحمومين وهم المصابون بالحمى ، وقسم للممرورين وهو لمن بهم المرضى المسمم مانيا وهو الجنون السبعي ، وقسم للمبرودين أي المتخومين ، ولمن به اسهال قاعة الخ ٠٠٠٠

وكانت قاعات البيمارسانات فسيحة حسنة البناء وكان الماء فيها جاريا ، وللبيمارستان صيدلي البيمارستان،

وللبيمارستان رئيس يسمى ساعور البيمارستان ، ولكل قسم من أقسامه رئيس ، فكان فيه رئيس للامراض الباطنة ، ورئيس للجرائحية والمجبرين ورئيس للكحالين ، وللبيسارستان الفراشون من الرجال والنساء والمشارفون والقوام للخدمة أيضا ، ولهم المعاليم الوافية والجامكية الوافرة »

وفي البيمارستان صيداية تدعى في زمس القلقشندي المتوفى سسنة ٨٢١ هـ بالشرابخاناه . وخاناه لفظ فارسي معناه البيت فتأويلها بيت الشراب ، وكان فيها من أنواع الاشربة والمعاجين النفيسة والمربيات الفاخرة وأصناف الادوية والعطريات الفائقة التي لا توجد الا فيها ، كما أن فيها من الآلات النفيسة والآنية الصينية مسن الزبادي والبراني والازيار ما لا يقدر عليه غير الملوك ، وقد كان لكل مارستان خزانة للشراب كاملة ، كما في وقفية المارستان المنصوري (قلاوون) وغيره ،

ولكل شراب خاناه مهتار يعرف بمهتار الشرابخاناه ومهتر بالفارسية بمعنى رئيس ، فهو متسلم لحواصلها وله مكانة عالية ، وتحت يده غلمان عنده برسم الخدمة يطاق على كل واحد منهم شراب دار .

وفي الشرابخاناه الخاصة بالسلطان وظيفة الشادّ بها تكون لامير من أكابر أمراء المئين الخاصكية المؤتمنين ولها مهتار يعرف بمهتار الشرابخاناه متسلم لحواصلها •

ووظيفة الشاد موضوعها التحدث في أمر الشرابخاناه السلطانية وما عمل اليها من السكر والمشروب والفواكه وغير ذلك وتارة يكون مقدما والمقدم منصب من الدرجة الاولى من مناصب الدولة في حكم المماليك ، وتارة يكون طبلخاناه وهمو منصب من الطبقة الثانية من مناصب الدولة في حكم المماليك .

وكان للبيمارستان ناظر ينظر أو يشرف على ادارته وكان النظر عليه معدودا من الوظائف الديوانية العظيمة وقد صار النظر عليه مربوطا بنائب السلطان يفوض التحدث فيه الى من يختاره من أرباب الاقلام •

ومن الوظائف الرئيسية التي كانست تمارس بالبيمارستان رئيس الاطباء وهو

الذي يحكم على طائفة الاطباء ويأذن لهم في التطبيب ونحو ذلك ، ورئيس الكحالين وحكمه في الكلام على طائفة الكحالة حكم رئيس الاطباء في طائفة الاطباء ، ورئيس الجرائحية وحكمه في الكلام على طائفة الجرائحية والمجبرين .

وكانت أعظم الوظائف الصناعية في الدولة الفاطبية بمصر وظائف الاطباء الفكانت ألقاب أرباب الصناعات الرئيسية كرياسة الطب من الدرجة الاولى درجة المجلس أو إمرة المجلس وموضوعها التحدث على الاطباء والكحالين ومن شاكلهم ولا يكون الا واحدا وفي المرتبة الاولى مرتبة المجلس العالي •

وكان من الوظائف الصناعية العظيمة وظيفة الطبيب الخاص وهو الطبيب الخاص بالخليفة يجلس على باب دار الخلافة كل يوم ويجلس على الدكك التي بالقاعة المعروفة بقاعة الذهب بالقصر دونه أربعة أطباء أو ثلاثة فيخرج الاستاذون الخدم والطواشية ، فيستدعون منهم من يجدونه للدخول على المرضى بالقصر لجهات الاقارب والخواص ، فيكتب لهم رقاعا على خزانة الشراب فيأخذون ما فيها وتبقى الرقاع عند مباشريها شاهدا لهم ولكل منهم الجاري والراتب على قدره =

وكان للاطباء على وجه العموم من لدن الخلفاء والملوك والامراء ، الاحسان الكبير والافضال الغزيرة ، والجامكية الوافرة والصلات المتواترة ، وكانت تطلق للاطباء مع الجامكية الجراية وعلوفة للدابة التي يركبونها .

ولم يكن حسن موقع الاطباء لدى الخلفاء والملوك واطلاق الجامكية الوافرة لهم بمانع من أن يشتغل بعضهم في البيمارستان احتسابا ، وقد بلغ بعض الاطباء من حسن الحال ورغد العيش الى درجة عظيمة .

وأما العلاج في البيمارستان فكان فيه طريقان للعلاج: علاج خارجي أي أن المريض يتناول الدواء من البيمارستان ، ثم ينصرف ليتعاطاه في منزله ، وعلاج داخلي يقيم المريض في أثنائه في البيمارستان في القسم الخاص والقاعة الخاصة بسرضه حتى يشفى =

ففي الطريق الاولى كان الطبيب يجلس علىدكة ويكتب لمنيرد عليهمن المرضى للعلاج أوراقا يعتمدون عليها ، ويأخذون بها من البيمارستان الاشربة والادوية التي بصفها الطبيب =

وأما العلاج الداخلي أي داخل البيمارستان ، فكان المرضى يوزعون على القاعات بحسب أمراضهم ، وكان لكل قسم من أقسا مالبيمارستان طبيب أو اثنان أوثلاثة أطباء بحسب اتساعه وكثرة المرضى ، وكان اذا دعا الحال يدعى طبيب من قسم آخر غير القسم الذي فيه المريض للاستثسارة • وكان الاطباء يشتغلون في البيمارستان بالنوبة ، فجبريل بن يختيشوع ، كانت نوبته في الاسسبوع يوسين وليلتين •

وكان الطبيب يدور على المرضى بالبيمارستان ويتفقد أحوالهم ويعتبر أمورهم الوبين يديه المشارفون والعوام لخدمة المرضى فكان جبيع ما يكتب لكل مريض من المداواة والتدبير لا يؤخر عنه ولا يتوانى في ذلك ، وبعد فراغه من ذلك يأتي الى ديوان البيمارستان وجميعه مفروش ، ويحضر كتب الاشتغال الويطالع ويبحث مع أخوانه الاطباء والمشتغلين بصناعة الطب ، ويجري مباحث طبية ويقرى التلاميذ .

ولم يكن الاطباء يغفلون النظر في أبوال المرضى ، فقد كانوا يسمون ذلك القارورة ، ويسمون الاستنتاج من نظر البول التفسرة ، فما كان يعالج مريض دون النظر الى قارورته ولهم في نظرها آراء وعلامات يتعرفون منها على حالة البول من صحة وسقم •

وكان للطبيب الحرية التامة في العمل والتجريب واستنباط الاساليب المناسبة للعلاج ، وكانت التجارب تدور في كتب خاصة يقرؤها الجمهور من الاطباء ، فقد كان لابي البيان المدور المتوفى سنة ٥٨٠ هـ بالقاهرة كتاب في مجرباته في الطب وكان للساهر يوسف القس كناش وهوما استخرجه وجربه في أيام حياته ، ولأفرايم بن الزّقتان تعاليق ومجربات و لابن العين رزبي مجربات في الطب ولابن أبي الفضائل

الناقد مجربات في الطب ، ولمحمد بن زكريا الرازي كتاب عنوانه قصص وحكايات المرضى •

وكان لبعض الاطباء أنواع من العلاج هي من مبتكرات قرائحهم ، فقد كان لهم من حسن الخلق الأناة والتسامح مع المرضى الثيء الكثير والتدبير الحسن والعناية التامة براحة المرضى .

وكان طلبة الطب يتلقون علومهم على أساتذتهم في البيسارستانات ، اذ كانت تهيأ لهم الايوانات الخاصة المعدة والمجيزة بالآلات والكتب أحسن تجهيز ، فيقعدون بين يدي معلمهم بعد أن يتفقدوا المرضى وينتهوا من علاجهم ، وان بعضا من مشايخ الطب وكبار رؤسائهم ، كان يجعل له مجلسا عاما لتدريس صناعة الطبللشتغلين عليه في منزله أو في المدارس الخاصة =

وكان الاطباء في أول عهد الدولة الاسلامية تكتفي لمعاناة التطبيب بقراءة الطب على أي طبيب من النابهين في عصره . حتى اذا آنس من نفسه القدرة على مزاولة الصنعة : باشرها بدون قيد أو شرط .

وان أول من نظم صناعة التطبيب وقيدها بنظام خاص حرصا على مصلحة الجمهور ، هو الخليفة العباسي المقتدر بالله جعفر بن المعتضد الذي تولى الخلافة سنة ٢٩٥ هـ ، ففرض على من يريد معاناة التطبيب تأديبة امتحان للحصول على اجازة تخوله هذا الحق بين الناس •

وكان المحتسب يأخذ على الاطباء عهد أبقراط الذي أخذه على سائر الاطباء ، ويحلفهم أن لا يعطوا أحدا دواء مرا ، ولا يركبوا له سسا ، ولا يصنعوا السسائم عند أحد من العامة ، ولا يذكروا للنساء الدواء الذي يسقط الاجنة ، ولا للرجال الدواء الذي يقطع النسل ، وليغضوا من أبصارهم عن المحارم عند دخولهم علسى المرضى ولا يتقشوا الاسرار ولا يهتكوا الاستار وينبغي للطبيب أن يكون عنده المرضى ولا يتقشوا الاسرار ولا يهتكوا الاستار وينبغي للطبيب أن يكون عنده جسع آلات الطب على الكمال ما يحتاج اليه في صناعة الطب ، غير آلة الكحالين والجرائحين ، وللمحتسب أن يستحن الاطباء بما ذكره حنين بن اسحاق في كتاب

المعروف بسحنة الطبيب ■ فأما محنة الاطباء لجالينوس فلا يكاد واحد يقوم بســـا شهرط علمهم •

وأما الكحالون فيستحنهم المحتسب بكتاب حنين بن اسحاق أي العشر المقالات في العين ، فسن وجده فيها امتحنه به عارفا بتشريح العين وعدد طبقاتها السبع ، وعدد رطوباتها الثلاث ، وعدد أمراضها الثلاثة ، وما يتفرع من ذلك من الامراض ، وكان خيرا بتركيب الاكحال وأمزجة العقاقير أذن له المحتسب بالتصدي لمداواة أعين الناس ، وألا ينبغي أن يفرط في شيء من آلات صنعته مثل سناني السبل والظنفرة ومحك الجرب ومباضع الفصد ودرج المكاحل وغير ذلك ،

وأما المجبرون فلا يحل لاحد أن يتصدى للجبر الا بعد أن يحكم معرفة المقالة السادسة من كناش فولوس في الجبر وهو ترجمة حنين بن اسحاق وأن يعلم عدد عظام الآدمي وهو مئتا عظم وثمانية وأربعون عظما ، وصورة كل عظم فيها وشكله وقدره حتى اذا انكسر منها شيء أو انخلع رده الى موضعه على هيئته التي كان عليها فيمتحنهم في جميع ذلك •

وأما الجرائحيون فيجب عليهم معرفة كتاب جالينوس المعروف بقطاجانوس في الجراحات والمراهم وأن يعرفوا التشريح واعضاء الانسان ، ومافيه من العضل والعروق والشرايين والاعصاب ، ليتجنب ذلك وقت فتح المواد وقطع البواسير ، ويكون معه دست المباضع فيه مباضع مدورات الرأس والموربات وفأس الجبهة ومنشار القطع ومجرفة الاذن وورد الشلع ومرهمدان المراهم ، ودواء الكندر القاطع للدم ،

ومن أشهر البيمارستانات وأقدمها بيمارستان جنديسابور « فكان مسن أكبر البيمارستانات في العصر السابق للاسلام بثلاثة قرون ، فكان نعم المعين للعرب على انشاء البيمارستانات بعد ذلك ، وتخريج الاطباء اللازمين لها ، وظل حافظا لكيانه وشهرته عهدا طويلا الى ما بعد قيام الدولة العباسية ، حيث ابتدأ المسلمون ينشئون البيمارستانات في بلادهم وأمصارهم التى افتتحوها «

وأنشأ هذا المستشفى ومدرسته الطبية كسرى الاول ، وجلب اليهما المعلمين من يونان ، وتلقى التعاليم اليونانية باللغة الآرامية ، ولذلك كان للسريان نصيب كبير فيهما " وكانوا أول من ساعد الخلفاء على نشر الطب في بلادهم بما تخرج منهما من الاطباء والمترجمين الذين برزوا في الفضائل • وكان العرب قبل الاسلام يستمدون أطباءهم من خريجي جنديسابور "

ومن بيمارستانات مصر ، بيمارستان زقاق القناديل من أزقة الفسطاط قيل انه كان في الدولة الاموية ، وبيمارستان المعافر ، كان في خطة المعافر التي موضعها مابين العامر من مدينة مصر ( الفسطاط ) وبين متصلى خولان التي بالقرافية بناه الفتح بن خافان في أيام الخليفة المتوكل على الله وقد باد أثره •

ومنها البيمارستان العتيق ، ويعرف بالبيمارستان الاعلى أنشأه أحمد بن طولون سنة ٢٥٩ هـ وقيل ٢٦١ هـ ، وذكر أن مبلغ ما انفق عليه وعلى مستغله ستون ألف دينار ، وحبس عليه سوق الرقيق وغيره ، وشرط ألا يعالج فيه جندي ولا مملوك و وعمل حمامين للمارستان أحدهما للرجال والآخر للنماء ، حبسهما على المارستان وغيره • وشرط انه اذا جيء بعليمل تنزع عنه ثيابه وتحفظ عنه أمين المارستان ، ثم يلبس ثيابا ويفرش له ويغذى ويراح بالادوية والاغذية والاطباء حتى يبرأ فاذا أكل فروجا ورغيفا أمر بالانصراف وأعطي ماله وثيابه ، وكان يركب أحمد ابن طولون بنفسه كل يوم جمعة ويتفقد خزائن المارستان وما فيها والاطباء وينظر الى المرضى وسائر المعلولين والمحبوسين من المجانين •

والمارستان الاسفل بالفسطاط وقد بني سنسة ٣٤٦ هـ ، وحبس عليه الاخشيد أمير مصر ، جميع ما بناه مسن قيسارية ودور وحوانيت على المارستان الاسفسل والميضاتين والسقايتين وأكفان الموتى ، وكان في هذا المارستان من الازيار الصيني الكبار والبراني والقدور والنحاس والهواوين والطسوت وغير ذلك ، ونقل اليسه من المارستان الاعلى الذي بناه أحمد بن طولون أضعاف ذلك .

ومن بيمارستانات مصر بيمارستان القشاشين ، كان بالخراطين على القسرب من الجامع الازهر .

. وبيمارستان الستقطيمين بأسفل القاهرة ، وكان يكحل فيه شهاب الدين ابو الحجاج يوسف الكحال .

ومنها البيمارستان الناصري أو الصلاحي أو بيمارستان صلاح الدين ، فلسا ملك السلطان صلاح الدين الديار المصرية سنة ٥٦٧ هـ واستولى على القصر قصر الفاطسيين ، كان في القصر قاعة بناها العزيز بالله سنة ٣٨٤ هـ ، فجملها السلطان صلاح الدين بيسارستانا للسرضي والضعفاء ، وأفرد برسم من جبلة الرباع الديوانية مشاهرة مبلغها مائتا دينار وغلا"ت جهتها الفيوم ، واستخدم اطباء وكحالين وجراحين وشارفا وعاملا وخداما ، ووجد الناس به رفقا وبه نفعا = وعين قيما من أهل المعرفة وضع لديه خزائن العقاقير ومكنه من استعمال الاشربة واقامتها على اختلاف أنواعها ، ووضَّعت في مقاصر ذلك القصر أُسِرَّة يتخذها المرضى مضاجع كاملة الكسى ، وبين ذلك القيم خدمة يتكلفون بتفقد أحوال المرضى بكرة وعشية ، فيقابلون منالاغذية والاشربة ٰبِما يليق بهم • وبازياء هذا الموضع موضع مقتطع للنساء المرضى ولهــن أيضا من يكفلهن ويتصل بالموضعين المذكورين موضّع آخر متسع الفناء فيه مقاصير عليها شبابيك من الحديد اتخذت مجالس للمجانين ، ولهم أيضا من يتفقد في كليوم والسؤال ويؤكد في الاعتناء بها والمثابرة عليها غاية التأكيد • وعمل في هذا المارستار أطباء منهم رضي الدين أبو الحجاج يوسف بن حيدرة الرحبي ، وأبو المني ابراهيم ابن موسى بن ميمون ، وموفق الدين أبو العباس احمد بن القاسم بن خليفة بن يونس السعدي الخزرجي المعروف بابن أبي أصيبعة ، وسديد الدين أبو الفضائل داود بن أبي البيان الاسرائيلي ، وتقي الدين نفيس الدين بن الزبير الكولمي •

وبيمارستان الاسكندرية أنشاه السلطان صللح الدين الايوبي سنة

والبيمارستان الكبير المنصوري ، ودار الشفاء أو مارستان قلاوون بالقاهرة ، كان قاعة لست الملك ابنة العزيز بالله نزار أخت الحاكم بأمر الله ، وكان الشروع في بنائها مارستانا سنة ٦٨٣ هـ على يد الامير علم الدين سنجر الشجاعي ، فأبقى القاعة على حالها وعملها مارستانا وهي ذات ايوانات أربعة بكل ايوان شاذروان وبدور قاعتها فسقية يصير اليها الماء من الشاذروان ، ولما نجزت العمارة وقف عليها

الملك المنصور سيف الدين قلاوون الالفي الصالحي ، من الاملاك بديار مصرمايقارب الف ألف درهم في كل سنة ، ورتب مصارف المارستان والقبة والمدرسة ومكتب الايتام، وقد وقف الملك المنصور ذلك على الملك والمملوك والكبير والصغير والحر والعبد والذكر والانثى ، وجعل لمن يخرج من البيمارستان من المرضى عند برئه كسوة ، ومن مات جهزه وكفن ودفن ، ورتب فيه الاطباء والكحالين والجرائحية والمجبرين لمالجة الثرمد والمرضى والمجروحين والمكسورين من الرجال والنساء ، ورتب بسه الفراشين والفراشات والقومة لخدمة المرضى واصلاح أماكنهم وتنظيفها وغسسل ثيابهم وخدمتهم في الحمام ، وقرر لهم على ذلك الجامكيات الوافرة ، وعملت التخوت والفرش والطراريح والاقطاع والثلحف والملاءات لكل مريض فرش كامل .

وأفرد لكل طائفة من المرضى أمكنة تختص بهم ، فجعلت الاواوين الاربعة المتقابلة للسرضى بالحميات وغيرها ، وجعلت قاعة للرمد ، وقاعة للجرحى " وقاعة لمن أفرط به الاسهال ، وقاعة للنساء ، ومكان حسن للمسرورين من الرجال ومثله للنساء، والمياه تجري في أكثر هذه الاماكن =

وأفردت أماكن لطبخ الطعام والاشربة والادوية والمعاجين وتركيب الاكحال والشيافات ، جمع الشيافة وهي الفتيلة والسفوفات وعمل المراهم والأدهان وتركيب الدرياقات ، وأماكن لحواصل العقاقيد وغيرها من هنده الاصناف المذكورة ومكان يفرق منه الشراب وغير ذلك مما يحتاج اليه ورتب فيه مكان ليجلس فيه رئيس الاطباء لالقاء درس طب ينتفع به الطلبة •

ورتب في البيمارستان من المباشرين والامناء من يقوم بوظائفه وابتياع مايحتاج اليه من الاصناف وضبط ما يدخل الى المكان وما يخرج منه خاصة من غير أن يكون لهم تعلق في استخراج الاموال ، وانما يبتاعون الاصناف ويحيلون بشمنها على ديوان صندوق المستخرج ويكتبون في كل شهر عمل استحاق لسائر أرباب الجامكيات والخزانات من سائر أرباب الوظائف والمباشرين يكتبه العامل ويكتب عليه الشهود ويأمر الناظر بصرفه ، ويصرف على حكمه ، وههذه الطائفة من المباشريسن

بانبيمارستان : همم مباشرو الادارة ، وأما مباشرو الصندوق والرباع فاليهم يرجع تحرير جهات الاوقاف في الخلق والمسكون والمعطل واستخراج الامسوال ومحاسبات المستأجرين وصرف الاموال بمقتضى حوالة مباشري الادارة ومباشرة العسارة وعمل الاستحقاق ، ولا يتصرفون في غير ذلك كما لا يتصرف مباشرالادارة في صرف الاموال الاحوالة بارادتهم ،

وأما العمارة فلها مباشرون ينفردون بها من ابتياع الاصناف واستعمال الصباغ ورمرمة الاوقاف وغير ذلك مما يدخل في وظيفتهم ، وهم يحالون بأثمان الاصناف على الصندوق ، كما يفعل في الادارة وينقل عليهم من الصندوق من المال ما يصرفون لارباب الأجر خاصة ويكتبون في كل شهر عمل استحقاق بثمن الاصناف وأرباب الاجر ويخصمون بما أحالوا به على الصندوق وما وصل اليهم من المال ، ويسوقونه الى فايض أو متأخر ويرفع كل طائفة من هؤلاء المباشرين حساباتهم مياومة ومشاهرة ومساناة الى الناظر والمستوفي في هذا ما يتعلق بالبيمارستان ،

ومن الاطباء الذين عملوا بالبيمارستان المنصوري ، أحمد بن يوسف بن هلال ابن أبي البركات شهاب الدين الصفدي ، وركن الدين ابو عبد الله محمد بن محمد الجعفري التونيي ، وشمس الدين أبو عبد الله محمد بن ابراهيم السنجاري الاصل المعري المعروف بابن الاكفاني ، وعمر بن منصور بن عبد الله البهادري القاهري ويعرف بوفاء ، وتقي الدين يحيى بن محمود الكرماني البغدادي ، وشمس الدين أبو عبد الله محمد بن علي بن عبد الكافي القاهري الحنبلي ، وتاج الدين عبدالوهاب ابن محمد الشاوي القاهري الومحمد بن أحمد بن ابراهيم المخزومي ومحمد بن محمد ابن صغير الكحال ، وشمس الدين القوصوني ، وعلي بن محمد الجراح الوشهاب الدين الكحال ، ومحمد شمس الدين القوصوني ، وعلي بن محمد الجراح المشهاب الدين أحمد ابن الصائغ المعروف بالحاج باشا ، وعلي بن جبريل الواشريف قاسم بن محمد التونيي المعروف بالحاج باشا ، وعلي بن جبريل الواشريف قاسم بن محمد التونيي التونيي التونيي التونيي ا

ومن بيمارستانات مصر البيمارستان المؤيدي ۗ أنشأه الملك المؤيد أبو النصر

شبيخ المحمودي الظاهري الجركسي الاصل ، ونزل فيه المرضى سنة ٨٢٣ هـ ، وعملت مصارفه من جملة أوقاف الجامع المؤيدي المجاور لباب زويلة .

وأما بيمارستانات بغداد فأقدمها بيمارستان الرشيد وقد أمر هارون الرشيد جبريل بن بختيشوع أن ينشىء بيمارستانا في بغداد ، فأنشأه ورشح لرياسته ماسويه الخوزي من أطباء بيمارستان جنديسابور وتولى جبريل رعايته =

ومنها بيمارستان أبي الحسن علي بن عيسى بن الجراح ، فقد أنشأه بالحربية وهي محلة ببغداد ، وأنفق عليه من ماله وقلده أبا عثمان سعيد بن يعقوب الدمشقي متطبه وهو أحد النقلة المجيدين ، وكان منقطعا اليه =

وبيمارستان السيدة أم المقتدر المتوفاة سنة ٣٢١ هـ وقد فتحه أبو سعيد سنان ابن ثابت بسوق يحيى على نهر دجلة، وجلس فيه ورتب ببغداد المتطبين وقبل المرضى، وكانت النفقة عليه في كل شهر ستمائة دينار على يدي يوسف بن يحيى المنجم ،وكان مبلغ النفقة عليه في العام سبعة آلاف دينار =

والبيمارستان المقتدري ، وقد أشار سنان بن ثابت بن قرة سنسة ٣٠٦ هـ على الخليفة المقتدر بالله أن يتخذ بيمارستانا ينسب اليه ، فأمره باتخاذه فاتخذه ، له في باب الشام ، وسماه البيمارستان المقتدري وأنفق عليه من ماله في كل شهر مائتي دينار • ومن الاطباء الذين خدموا في هذا البيمارستان يوسف الواسطي ، وجبريل بن عبدالله ابن بختيشوع •

وبيمارستان ابن الفرات وهو أبو الحسن علي بن محمد بن موسى بن الفرات وزير المقتدر « فكان ينفق عليه من ماله في كل شهر مائتي دينار «

وبيمارستان الأمير أبي الحسن يَحْكُم المتوفى سنة ٣٢٩ هـ ، فكان يعالج فيـــه الفقراء ويُعلنلون .

وبيمارستان معز الدولة بن بويه ، فقد ابتدأ معز الدولة في بناء مارستان سنة ٣٥٥ هـ ، وأرصد له أوقافا ، وأن يكون مغل الضياع الموقوفة عليه في كلسنة خسسة آلاف دينار فعات قبل أن يتم ٠

والبيمارستان العضدي ، أنشأه عضد الدولة بن بويه في الجانب الغربي مسن بغداد سنة ٧٣٧ هـ ورتب فيه الاطباء والخدم والوكلاء والخزّان ، ونقل اليه من الادوية والاشربة والعقاقيرشيء كثير ومن كل ما يحتاجاليه ، وأوقف عليه مالا عظيما ورتبه ترتيبا حسنا ، وأعد له من الآلات ما يقصر الشرح عن وصفه ،

ومن الاطباء الذين عملوا بالبيمارستان العضدي جبريل بن عبيد الله بن بختيشوع، وأبو الحسن علي بن ابراهيم بن بكس، وأبو الحسن بن كشكرايا، وأبو يعقوب الاهوازي ، وأبو عيسى بقية ، ونظيف النفس الرومي ، وأبو الخير الجرائحي ، وأبو الحسن بن تفاح ، والصلت وأبو نصر الدهني ، وبنو حسون ، وعبد الرحيم بن علي المزربان ، وأبو الفرج بن الطيب ، وأبو الحسن بن سنان بن ثابت بن قرة الصابي ، وهارون بن صاعد بن هارون الصابي ، وأبو الحسن علي بن هبة الله بن الحسن ، وأمين الدولة أبو الحسن هبة الله بن صاعد بن ابراهيم بن التلميذ ، وجمال الدين أبو الغنائم سعيد بن هبة الله بن أثردي ، وأبو بكر عبد الله بن علي بن نصر المعروف بابن المارستانية ، وأبو علي بن أبي الخير مسيحي بن العطار النيلي الاصل البغدادي المولد »

ومن البيمارستانات ببغداد ، بيمارستان محمد بن علي بن خلف الصيرفي الوزير المتوفى بنواحي الاهواز سنة ٧٠٠ هـ ٠

ومنها بيمارستان واسط ، وقد أنشأه مؤيد الملك ابو علي الحسن بن الحسن الشرخيّجي سنة ١٦٣ هـ ، وكان وزيرا لشرف الدولة بن بهاء الدولـة ، وأكثر فيه الادوية والاشربة والعقاقير ، ورتب له الخُزّان والاطباء وغير ذلك مما يحتاج اليه ووقف عليه الوقوف الكثيرة .

والبيمارستان الفارقي بسَيَّافارقين وقد بناه زاهد العلماء ، وأن سبب بنائه ،

هو أن نصير الدولة بن مروان صاحب ديار بكر في أيام الخليفة القائم بأمسر القسنة ٢٢ هـ ، وقد مرضت ابنة له وكان يرثي لها كثيرا فآلى على نفسه أنها متى برئت أن يتصدق بوزنها دراهم ، فلما عالجها زاهد العلماء وصلحت أشار على نصيرالدولة أن يجعل جلة هذه الدراهم التي يتصدق بها تكون في بناء بيمارستان ينتفع به الناس ، فأمر ببناء المارستان وأنفق عليه أموالا كثيرة ووقف له أملاكا تقوم بكفايته وجعل فيه من الآلات وجميع ما يحتاج اليه شيئا كثيرا جدا ، فجاء لا مزيد عليه في الجودة ، وكان مقررا في همذا البيمارستان مجلس للعلم يجيب فيه زاهد العلساء على المسائل والجوابات •

ومن بيمارستانات العراق، بيمارستان الموصل ، وقد بناه الامير مجاهد الدين قالماز نائب قلعة الموصل سنة ٥٧٢ هـ على دجلة وأوقف عليه الاوقاف =

وأما بيمارستانات الشام فأقدمها بيمارستان الوليد بن عبد الملك الخليفة الاموي، فكان اول من عمل البيمارستان وأجرى الصدقات على الزَمننَى والمجذومين والعسيان والمساكين، واستخدم لهم الخدّاد، وجعل في البيمارستان الاطباء وأجرى عليهم وعلى العميان الارزاق •

ومنها بيمارستان انطاكية بناه المختار بن الحسن بن بُطنلان المتوفى سنة٥٥٥هـ وقيل سنة ٤٥٨ هـ -

والمارستان الصغير بدمشق ، وهو أقدم من المارستان النوري ، وكان مكانــه في قبلة مطهرة الجامع الاموي •

والبيمارستان الكبير النوري بناه الملك العادل نــور الدين محمود بن زنكي بدمشق ، ومن شرطه انه على الفقراء والمساكين ، واذا لم يوجد بعض الادوية التــي يعز وجودها الا فيــه فلا يمنع منه الاغنياء ، ومن جاء اليه مستوصفا فلا يسنــع من شرابه =

وقال بن جبير(١) : وقد دخل دمشق سنة ٥٨٠ هـ وبها مارستانان قديم وحديث،

<sup>(</sup>١) الرحلة ص ٢٨٣ - طبعة ليدن -

والحديث احفلهما وأكبرهما ، وجرايته في اليوم نحو الخسة عشر دينارا ، ولسه فَوَ مَة وبأيديهم الأز مّة المحتوية على أسماء المرضى وعلى النفقاتالتي يحتاجون اليها في الادوية والاغذية وغير ذلك حسبما يليق بكل انسان منهم ، والاطباء يبكرون اليه في كل يوم ويتفقدون المرضى ويأمرون باعداد ما يصلحهم من الادوية والاغذية والمارستان الآخر على هذا الرسم لكن الاحتفال في الجديد أكثر وهذا المارستان القديم هو غربي الجامع المكرم •

ولما أنشأ نور الدين البيمارستان الكبير جعل أمر الطب فيه الى أبي المجد بن أبي الحكم الباهلي ، وأطلق له جامكية وجراية ، وكان يتردد اليه ويعالج المرضى فيه ، وكان يدورعليهم ويتفقد أحوالهم ويعتبر أمورهم وبين يديه المشارفون والقوام لخدمة المرضى ، فكان جميع ما يكتبه لكل مريض من المداواة والتدبير لا يؤخر عنه ولا يتوانى في ذلك و وبعد فراغه من ذلك وطلوعه الى القلعة وافتقاده المرضى من أعيان الدولة يأتي ويجلس في الايوان الكبير الذي بالبيمارستان وجسيعه مفروش، ويحضر كتب الاشتغال ، وكان نور الدين قد وقف على هذا البيمارستان جملة كتب من الكتب الطبية ، فكان جماعة من الاطباء والمشتغلين يأتون اليه ويقعدون بين يديه ، ثم تجري مباحث طبية ويقرىء التلاميذ ولا يزال معهم في اشتغال ومباحث ونظر في الكتب مقدار ثلاث ساعات =

ومن الاطباء الذين عملوا في البيمارستان الكبير النوري ، مهذب الدين أبسو الحسن علي بن عيسى النقاش ، وموفق الدين أبو نصر أسعد بن الياس بنجرجس المطران وابن حمدان الجرائحي ، وأبو الفضل مؤيد الدين محمد بن عبد الكريم ابن عبد الرحمن الحارثي ، وموفق الدين عبد العزيز بن عبد الجبار السلمي ، وكمال الدين أبو منصور المظفر علي بن ناصر القرشي ، ورشيد الدين أبو الحسن علي بن خليفة ، ومهذب الدين ابو محمد عبد الرحيم بن علي ويعرف بالدخوار ، ومهذب الدين احمد بن الحاجب ، وشمس الدين أبو عبد الله محمد بن عبد الله بن اللبودي، وأوحد الدين عمران بن صدقة الاسرائيلي ، وسديد الدين أبو الثناء محمود بن عمر الشيباني الحانوتي ويعرف بابن رقيقة ، وجمال الدين احمد بن عبد الله الدمشقى، الشيباني الحانوتي ويعرف بابن رقيقة ، وجمال الدين احمد بن عبد الله الدمشقى،

وسعد الدين ابو اسحاق ابراهيم بن عبد العزيز السلبي ، ورضي الدين الرحبي ، وجال الدين عشان بن يوسف بن حيدرة الرحبي ، وشرف الدين ابو الحسن علي ابن يوسف بن حيدرة الرحبي ، وشمس الدين ابو عبد الله محمد بن ابراهيم الطلتي، وعز الدين ابو اسحاق ابراهيم بن محمد السويدي ، وعماد الدين ابو عبد الله محمد ابن عباس الدنيسري ، وبدر الدين المظفر بن عبد الرحمن ابن قاضي بعلبك ، وجمال الدين بن عبد الله ، وعبد الله بن عبد الحق .

والبيمارستان النوري بناه الملك العادل نور الدين محمود بن زنكي بحلب ، داخل باب انطاكية بالقرب من سوق الهواء في محلة الجلوم الكبرى ووقف عليه أوقافا جمة •

ومن الاطباء الذين خدموا بالبيسارستان النوري بحلب المختار بن الحسن بسن عبدون المعروف بابن بُطلان ، وهاشم بن محسود بن ناصر الدين السروجي الحسيني

وبيمارستان القدس فقد وقف صلاح الدين الايوبي مواضع وأدوية وعقاقير غزيرة وفوض القضاء والنظر في هذه الوقوف الى القاضي بهاء الدين يوسف بسن رافع أبي تميم ، ومن الاطباء الذين خدموا في مارستان القدس يعقوب بن صقلاب المقدسي ، ورشيد الدين أبو المنصور بن أبي الفضل بن علي الصوري =

وبيمارستان عكا وقد جعل صلاح الدين الايوبي دار الاسقف في عكا مارستانا ووقف عليه أوقافا دار"ة وولى نظر ذلك لقاضيها جمال الدين بن الثميخ أبى النجيب.

وبيماستان صفد عمر"ه الامير تنكز نائب الشام في زمن الملك الناصر محسد ابن قلاوون •

وبيمارستان الصالحية أو القيشري أنشأه وأوقفه الامير سيف الدين أبو الحسن علي بن يوسف بن أبي الفوارس بن مُوسَك القيمري الكندي ، وذلك في سفح قاسيون بدمشق =

وبيمارستان الجبل ، كان بقرية نكيرب على نصف فرسخ من دمشق ، ومسن

الاطباء الذين خدموا في هذا البيمارستان عبد الوهاب بن احمد بن سحنون، واحمد ابن أبي بكر محمد بن حمزة بن منصور الهمذاني ثم الدمشقي المعروف بالجيلي •

وبيسارستان غزة بناه الامير علم الدين سنجر الجاولي • ووقف عليه عسن الملك الناصر محمد بن قلاوون أوقافا جليلة ، وجعل النظر فيها لنواب غزة ، وتوفي فسي ٨ رمضان سنة ٧٤٥ هـ •

وبيمارستان الكرك أنشأه الامير علم الدين سنجر الجادلي المتوفى سنة ٥٤٥هـ.

والبيمارستان الجديد بحلب أو بيمارستان أرغون الكاملي أنشأه الامير سيف الدين الكاملي سنة ٧٥٥ هـ داخل باب قنسرين واجتهد في أمره ورفل في أسواب ثوابه واجره وشيد بنيانه ومهد مجالسه وايوانه ورفع قواعده وهيأ بيوته ومراقده وأعد له الآلات والخدم ، ورتب لحفظ الصحة فيه أرباب الحكم وأباحه للضميف والسقيم وفتح بابه للراحل والمقيم ، ورواه بالمياه الكثيرة ، وأنفق عليه أموالا غزيرة ووقف للقيام بمصالحه ما يزيد على كفايته =

والبيمارستان الدَّقاني وينسب الى دَدَّان بن تُنتُش السلجوقي أحد حكام دمشق في عصر السلاجقة وهو يقع جوار الجامع بدمشق •

ومارستان الرملة ، ومارستان نابلس من أعمال فلسطين وينسبان الى محمد بن فضل الله القبطى ناظر الجيش المتوفى سنة ٧٣٣ هـ •

ومن بيمارستا ناتشبه جزيرة العرب بيمارستان مكة ويعرف بالبيمارستان المستنصري العباسي بالجانب الشمالي من المسجد الحرام وتاريخ وقفه سنة ٦٢٨ هـ ٠

وبيمارستان المدينة ، جهز الملك الظاهم ركن الدين بيبرس الصالحي سنة ٩٦٣ هـ هذا المارستان بسائر المعاجين والاكحال والاشربة وبعث اليه طبيبا من الديار المصرية وهو محيي الدين أحمد بن أبى الحسين بن تمام ٠

وبيسارستان الرَّي = وقد عمل فيه أبو بكر محمد بن زكريا الرازي المتوفى سنة ٣١١ هـ زمانا قبل مزاولته وتصرفه في البيمارستان العضدي ببغداد = وبيمارستان أصبهان ، وقد ألف ابن مندويه الاصبهاني المتوفى سنة ١٠ ه . وهو من الاطباء المذكورين ببلاد العجم ، رسالة السي المتقلدين علاج المرضى بيمارستان أصبهان •

وبيمارستان شيراز ، ومن أطبائه محمود بن مسعود بن مصلح الشيرازي المتوفى سنة ٧١٠ هـ =

ودار المرضى بنيسابور أنشأها عبد الملك بن محمد بن ابراهيم النيسابوري المعروف بالخركوش المتوفى سنة ٤٠٧ هـ ووقف عليها الاوقاف .

وبيمارستان زرنج° وهي قصبة سجستان -

وبيمارستان تبريز بناه رشيد الدين فضل الله وزير السلطان أولجايتو دار شفاء بتبريز نحو سنة ٧١٠ هـ ٠

وبيمارستان خوارزم وقد دخسل ابن بطوطة في أواخر سنسة ٧٣٣ هـ خوارزم سائحا وقال انه بها مارستان له طبيب شامي يعرف بالصهيوني نسبة السى صهيون من بلاد الشام ٠

ومن بيمارستانات بلاد الروم بيمارستان قيسارية أو دار الشفاء وهي منسوبة الى كوهي خاتون ، وكان بناؤها سنة ٢٠٢ هـ وهي ابنة قليج أرسلان السلجوقي وهذه تسمى أيضا مدرسة شفائية غياثية لانها بنيت على وصية هذه السيدة بأمر غياث كينخبرو بن قليج أرسلان وهو أخوها •

ومنها المدرسة الشفائية بسيواس بناها كيُّكاومُس السلجوقي ابن قليج أرسلان سنة ٦١٤ هـ ٠

وبيمارستان أماصية أنشأته إيلدوزمن خاتون زوجة السلطان أولجايتو سنة ٧٠٨ هـ =

 وبيسارستان محمد الفاتح أنشأه بقسطنطينية ١٤٧٠ م ، ومن الاطباء الذين عملوا فيه المولى محمود بن الكمال الملقب بأخى جان المشتهر بأخي جلبي =

وبيمارستان السلطان سليمان بن سليم خان المتوفى سنة ٩٧٤ هـ ، بناه بالقسطنطينية لمداواة المرضى وتربية المجانين بأنواع الاشربة والاطعمة والمعاجين =

وبيمارستان أدرنة أنشأ هذا المارستان أحد سلاطين آل عشان ، ويغلبأن يكون أنشاؤه قبل عهد السلطان سليم ولعل السلطان بايزيد الثاني هو الذي أنشأه = ومن الاطباء الذين عملوا فيه الحكيم شهاب الدين يوسف ٠

وهناك بيمارستانات أخرى أنشئت في بلاد الروم وهي: بيمارستان علاء الدين قيقباد بقونية أنشىء سنة ١٢١٩ م، وبيمارستان قصطاموني أو بيمارستان على فرنانة أنشىء سنة ١٣٧٩ م، ودار الطب ببروسة أنشئت سنة ١٣٣٩ م، وبيمارستان للجذام بأدرنة أنشىء سنة ١٤٣١ م، وبيمارستان بايزيد الثاني بأدرنة أنشىء سنة ١٤٨٥ م ولعله البيمارستان السابق ذكره، وبيمارستان مغنيزية أنشىء سنة ١٥٥٤م، وبيمارستان السلطان أحمد باستنبول أنشىء سنة ١٩٦٨ م =

ومن بيمارستانات المغرب ببيمارستان تونس وهو بالقرب من سيدي محرز ، ويرجع تاريخه الى القرن الثالث عشر الميلادي ، ومن الاطباء الذين عملوا فيه محمد الشريف الحسنى الزكراوي المتوفى سنة ٨٧٤ هـ •

وبيمارستان مراكش أو بيمارستان المنصور أبي يوسف وقد بناه بمدينة مراكش وأنه تخير ساحة فسيحة بأعدل موضع في البلد وأمر البنائين باتقانه على أحسن الوجوه ، وأتقنوا فيه من النقوش البديمة والزخارف المحكمة مازاد على الاقتراح وأمر أن يغرس فيه مع ذلك من جميع الاشجار وأجرى فيه مياها كثيرة تدور على جميع البيوت ، زيادة على أربع برك في وسط احداها رخام أبيض ، ثم أمر له مسن الفرش النفيسة من أنواع الصوف والكتان والحرير والاديم وغيره وأجرى له تلاثين دينارا في كل يوم برسم الطعام وما ينفق عليه خاصة خارجا عما جلب اليه من الادوية ، وأقام فيه من الصيادلة لعمل الاشربة والادهان والاكحال وأعد فيه للمرضى

ثياب ليل ونهار للنوم من جهاز الصيف والشتاء ، فاذا نقه المريض فان كان فقيرا أمر له عند خروجه بسال يعيش به ريشا يشتغل ، وان كان غنيا دفع اليه ماله وتركت وسببه ، ولم يقتصره على الفقراء دون الاغنياء ، بل كل من مرض بسراكش منغريب حسل اليه وعولج الا أن يستريح أو يسوت ، وكان في كل جمعة بعد صلاته يركب ويدخله يعود المرضى ويسأل عن أهل بيت أهل بيت ويقون : كيف حالكم وكيف القنو مة عليكم ؟ الى غير ذلك من السؤال ثم يخرج ، ولم يزل مستسرا على هذا الى أن توفي في شهر صفر سنة ٥٥٥ هـ =

ومن الاطباء الذين عملوا في هذا المرستان ابو اسحاق ابراهيم الداني ، ومسن بعده ولداه ، ومنهم محمد بن قاسم بن أبي بكر القرشي المالقي المتوفىسنة ٧٥٧هـ.

ومن البيمارستانات بالمغرب بيمارستان سلا وسبب انشاء هذا المارستان هوأنه لما قدم أبو العباس احمد بن محمد بن عمر بن عاشر الانصاري من بالاد الاندلس جعل اقامته بسلا ، وذلك في النصف الاول من القرن الرابع عشر الميلادي ، وأخذ يعالج المرضى واشتهر اسمه بسيدي ابن عاشر الطبيب ، وتوفي سنة ٧٦٤ هـ أو سنة ٧٦٥ هـ فأنشى، بالقرب من قبره مارستان =

ومنها بيمارستان سيدي فرج بفاس ، وقد بناه أبو يعقوب يوسف بن يعقوب بن عبد الحق سنة ٦٨٥ هـ وعهد ادارته الى أشهر الاطباء وأوقف عليه الحبوس الكثيرة من العقار للصرف عليه وحفظه ، ولما عظم أمر البيمارستان واتسعت أعماله أدخل عليه السلطان ابو عنان الذي تولى الملك سنة ٧٦٦ هـ زيادات عظيمة • وفي عام ٥٠٠ هـ تولى رياسته طبيب أندلسي من بني الاحسر يسمى فرج الخزرجي ولذلك سمي هذا البيمارستان باسمه ، فأصلح فيه وجعل الموسيقيين يلحنون أمام المرضى.

ومن بيمارستانات الاندلس بيمارستان غرناطة بناه السلطان محمد الخامس من بني نصر خاصا بمرضى غرناطــة الوطنيين ، وكان ابتداء بنائه في المحرم من عــام ٧٦٧ هـ =



وهو علم يبحث عن أحوال الجراحات العارضة لبدن الانسان وكيفية برئها وعلاجها ومعرفة أنواعها وكيفية القطع اناحتيج اليها ومعرفة كيفيةالمراهموالضسادات وأنواعها ومعرفة أحوال الادوات اللازمة لها •

وأما الفصد فهو علم يبحث عن كيفية آلات الفصد ومعرفة أنواع العروق ومعرفة ما يخص كل مرض من فصد عرق مخصوص الىغير ذلك من الاحوال التي يعرفها مزاولوها =

ويسكن عد محمد بن زكريا الرازي المتوفى سنة ٣١١ أو ٣٢٠ هـ = ٣٢٠ أو ٩٣٠ م ويسكن عد محمد بن زكريا الرازي المتوفى سنة ٣١١ في مؤلفاته ويترك تنفيذها للجراحين ، وأتى بعد الرازي علي بن عباس المجوسي المتوفى سنة ٣٨٤هـ = ٩٩٤م، فشرح عملية الشق العجاني على الحصاة ، وأتى بعده أبو علي الحسين بن سينا المتوفى سنة ٢٦٨ هـ = ١٠٢٧م ، وقد شرح كثيرا من العمليات ، ولم ينفذها =

وفي أوائل القرن الحادي عشر الميلادي ازدهر العصر الاندلسي بأبي بكر محمد ابن مروان بن زهر المتوفى سنة ٤٣٦ هـ = ١٠٣٧ م وقد جمع بين الطب والجراحة ولكنه امتنع في كثير من الاحوال عن اتمام عملية الشق على الحصاة ، وكان يشكو عدم وجود من يقوم بعملية ثقب الجمجمة =

وعلى العموم فان الجراحة والعمليات الجراحية لم تكن وصلت الى درجة تمتاز بها عن العصور السابقة ، وأكبر من برع في عمل اليـــد في ذلك الحين ■ وأجــرى العمليات الجراحية واستعان بالآلات والادوات ، هو ابو القاسم خلف بن عبــاس الزهراوي المتوفى سنة ٥٠٠ هـ = ١١٠٦ م ، فقد ألف في الطب النظري والعملي ، وأشهر مؤلفاته كتاب التصريف لمن عجز عن التأليف ، وهذا الكتاب قسمان نظري وعملي ، والقسم العملي هو الجزء الحادي عشر ، وأوله المقالة العاشرة وتتضمن العمل باليد والصناعة الطبية .

شرح أبو القاسم الزهراوي العمليات وبين آلاتها ولم يسبقه أو يأت بعده مسن عمل عمله أو أفرد العمل باليد في كتاب خاص ، حتى ان أبا الفرج بن يعقوب بسن السحاق المسيحي المعروف بابن القف المتوفى سنة ٥٨٥ هـ بدمشق ، ومؤلف كتاب عمدة الاصلاح في صناعة الجراح ، لم يذكر في كتابه هذا ما ذكره سلفه أبو القاسم من الآلات ،

ويمكن تأليف مجموع من الآلات والعدد التي كان يستعملها الجراحون في تلك العهود : وذلك مما ورد في كتاب التصريف للزهراوي ، وكتاب تاريخ الجراحة وممارستها لكولت ، ومما جاء من أسماء الآلات في كتاب دعوة الاطباء لأبي الحسن ابن بطلان المتوفى سنة ٤٤٤ هـ = ١٠٣٢ م ، ومما جاء في كتاب الكافي في الكحل لخليفة بن أبي المحاسن الحلبي من أهل القرن الثالث عشر الميلادي المترجم السي الالمانية ، وكتاب تاريخ الجراحة في العصور الوسطى تأليف كرل سودوف ، ومما ظهر من صور بعض الآلات الجراحية التي عثر عليها في أثناء التنقيب في خرائب مدينة الفسطاط القديمة والمحفوظة في دار الآثار العربية بالقاهرة •

وكان للعرب على العمليات الجراحية فضل كبير في غاية الاهمية وهو استخدام المرقد أي المخدر العام في تلك العمليات ، وكم كان التخدير العربي فريدا في نوعه صادقا في مفعوله رحيما بمن يتناوله ، وهو يختلف كل الاختلاف عن المشروبات المسكرة التي كان الهنود واليونان والرومان يجبرون مرضاهم على تناولها كلسا أرادوا تخفيف آلامهم •

وكانت طريقة التخدير عند العرب هي أن توضع اسفنجة مخدرة في عصير من الحشيش والأفيون والزؤان والبنج ، ثم تجفف في الشمس وتحفظ وتبلل الاسفنجة

قبيل استعمالها للتخدير ، ثم توضع فوق الانف والفم فتمتص أنسجة المريض المخاطية المواد المخدرة فيركن المريض الى نوم عميق يقيه أوجاع العملية الجراحية .

وأما أسساء الآلات التي كان يستعملها الجراحون في تلك العهود ، فهي الآلات الآتية :

آلة كالمرود وطرفها كالملعقة يملأ دواء كاويا لوضعه على اللهاة لكيها -

آلة لاستخراج الشوك وما ينشب في الحلق من الاجسام الغريبة ، وهي آلـة كالمرود أغلظ منه قليلا ، طرفها معقف كالصنارة يدخل في الحلق برفق ويرفع بهـا العظم أو الشوك وغيرهما من الاجسام الغريبة في الحلق .

آلة لحفظ الصفاق وهي آلة من خشب او من حديد تشبه ملعقة ليس لها تقعير يكون عرضها حسب ما يحتاج اليه من كبر العظم وصغره أما طولها فعلى حسب ما يسكن للعمل أيضا ولها طرفان احدهما واسع والآخر ضيق وتوضع فوق الاغشية المراد حفظها من القطع لئلا يغور المبضع فيها =

أنبوبة وهي من ريش الأوز أو ريش النسر توضع فوق الشلة وتشد عليها حتى تقطعها من أصلها ، ويمكن عمل هذه الانبوبة أيضا من الحديد او النحاس ويكون أعلى الانبوبة رقيقا مصمتا ومفتولا حتى يمكن امساكها بين الاصابع وفتلها ..

أنبوبة لاخراج الدود المتولد في الاذن وهي ضيقة الاسفل واسعة الاعلى الدخل الطرف الرقيق منها في الاذن بقدر ما يحتمله العليل ويمص به مصا قويا يفعل ذلك مرارا حتى يخرج جميع الدود •

أنبوبة أخرى لاخراج الدود تصنع من فضة أو نحاس ضيقة الاسفل وب ثقب صغير واسعة الاعلى وان أريد يدخل فيها مدفع في جوف الانبوبة من نحاس محكم أو مرود ، يلف طرفه بقطنة لفا محكما ويلقي الزيت أو ما يشبهه في الانبوبة وهي في الاذن ثم يدخل المرود بالقطنة في الانبوبة ويعصر عصرا معتدلا حتى يندفع في جوف الاذن وليكن ما يصب في الاذن قد دفىء قليلا "

أنبوبة تشبه أنبوبا من قصب تصنع من فضة أو نحاس أو من أسباذرويه ملساء مصقولة لها في أسفلها ثقب صغير وفي جوانبها ثلاث ثقوب اثنان منها من جهة واحدة وثقب من جهة وطرفها يصنع مبرياعلى هيئة برية القلم ، وتستعمل لبزل الماء في العبن،

بربد وهو مبضع أشد صلابة من المقدح يثقب به نفس الملتحمة فقط دون التمعن في الثقب ثم يستعمل المقدح =

بريد وهو آلة كالمسبار وهي تصلح لتفتيش الاورام والخراجات والنواصير والمخابي وتصنع من نحاس أصفر أو من أسباذوريه أي اسفيدرويه وهـو نحاس أبيض ، أو من نحاس أو من حديد أو من فضة ، وأفضل ما صنعت من اسباذوريه وقد تصنع من الرصاص الاسود وتصلح لسبر النواصير التي يكون في غورها تعرج لتنعطف بينها مع ذلك التعريج وهي ثلاثة أنواع طوال وأوساط وصغار ، بقدر ما يحتاج اليه كل ناصور ويكون غلظها على قدر سعة الناصور •

بيرم عتلة صغيرة وهي من الحديد وطولها سبعة أو ثمانية أصابع وعرضها يتناسب مع الجرح ، ويجب أن يكون لدى الجراح منها ثلاثة أو أربعة حتى تكفي حاجة المجروح وهي مستديرة وشديدة حتى لا تعطي نفسها اذا ضغط عليها وقت العملية وأحد طرفيها رقيق ومعقوف والآخر أشد وتأخذ في النقصان في حجمها وتستعمل لرد العظام المكسورة الناتئة على الجلد وتسويتها •

جُبيرة هي جهاز معه لشد العضو المكسور وجبره وتصنع الجباير من انصاف القصب العراض المهيئة بحكمة او تكون الجباير من خشب الغرابيل التي هي مسن الصنوبر أو جرائد النخل أو من الخلنج أو من الكلخ ، وتكون الجبيرة التي توضع على الكسر نفسه أغلظ وأعرض قليلا من سائر الجباير وطولها يكون بحسب العضو من كبر وصغر .

جفت هو آلة لاستخراج العظام المكسورة من الفك أو أحد عظام الفم • جفت لطيف لاخراج ما سقط في الاذن من الحصى والاشياء الغريبة =

حمال الورك لعلها نوع من الجباير •

خشبة طولها ذراعان وعرضها قدر أربعة أصابع وغلظها قدر اصبعين ، ويكون لها رأس مستدير ليسهل دخولها في عنق الابط ثم يربط على الرأس المستدير خرقا لينة لئلا تؤذي الخشبة العليل ثم يمد اليد أو الذراع على الخشبة الى أسفل وتربط الخشبة على العضد والساعد وطرف اليد على عارضة سُلمَّ بالعرض وتمد اليد الى أسفل ويترك سائر الجسد معلقا من الناحية الاخرى فان المفصل يدخل من ساعته =

خشبة الرأس هي آلةلجرد العظم الفاسد تصنع من الحديد ويكون رأسها مدورا كالزر وقد نقش على رأسها بالمبرد أو الاسكفاج فتوضع على موضع الفساد من العظم ثم تدار باليد مع الزم عتى ينجرد الفساد وينتهي طرفها بكثرة أو قرص =

دُرج المكاحل هو درج كالصندوق ترص فيه المكاحل أي أوعية الكحل ٠

د سنت المباضع هو كالعلبة تصف فيه المباضع =

ذات الشعبتين هي آلة تستعمل لاستخراج بقايا السن وجرد الاسنان =

ر مسانة هي مبخرة أو أنبوب وهي آلة مجوفة كالرمانة من أحد طرفيها وطرفها الآخر كالانبوب تعمل من فضة أو نحاس وتوضع في قدر فيه البخور ويطين القدر ويدخل الطرف المجوف كالرمانة في فم العليل فيصعد الدخان منها الى اللهاة ويكرر ذلك مرارا حتى تتكمد اللهاة أي يذهب عنها الاحتقان والتورم ويخف ورمها •

زراقات القولنج مفردها زراقة وهي المحقنة وقد يقال زارق •

سكين حادة من الجهة الواحدة وملساء غير حادة من الجهة الآخرى تدخل تحت الاوعية بعد كشفها ويوجه جانبها الحاد الى فوق نحو الجلد وجانبها الاملس نحر العظم ثم تقطع بها الاوعية دون أن يقطع الجلد .

صناًرة فيها غلظ قليل لئلا تنكسر وبها يجذب الجنين • وصنارة أخــرى ذات شوكتين لجذب الجنين أيضا ، وصنارة ذات ثلاث صنانير • وهي مجموعة في ساق واحد وتستعمل لتشمير الجلد ، وصنارة كبيرة تقلع بقايا السن وجرد الاسنان وهي مثلثة الطرف المعوج فيها بعض الغلظ = وصنارة لطيفة الثنية تستعمل في لقط السبل ثم تقطع بمقص لطيف ، وصنارتان مزدوجتان في جسم واحد وتستعمل في نفس العمل الذي تستعمل فيه السابقة •

وهناك صنانير كثيرة الانواع ، وهي اما بسيطة أي أن لها مخطافا واحدا أومركبة ولها مخطافان أو ثلاث مخاطيف ، ولكل نوع من هذه الانواع ثلاثة أشكال كبار وأوساط وصغار ، ثم صنانير عمية أي كالة الطرف .

عتلة وهي آلة تدخل في السنخ اذا بقي شيء من جذور ضرس مكسور فتقلعه الوهي قصيرة الطرف غليظة قليلا لا طويلة ولا قصيرة لئلا تنكسر الومن جنس العتل يوجد صور أشكال أخرى المنها واحدة مثلثة الطرف فيها بعض الغلظ الوبعضها مثلث الطرف لطيف ا

عود لجبر عظم العضد وهو مقوس أملس متوسط الغلظ يربط في طرفه رباطان ثم يعلق من موضع مرتفع ويجلس العليل على كرسي ثم يلقى ذراعاه المكسوران على العود حتى يصير إبطه ملصقا في وسط انحناء العود ثم يعلق من فوقه شيء ثقيل أو يمده خادم الى أسفل ، ثم يسوي الطبيب الكسر بيديه معا حتى يرد الكسر على ما ينبغي =

فاس آلة كالمبضع في طرفه شوكة تصلح لفصد بعض الاوردة •

قاتاطير وهي آلة لاخراج البول من المثانة وهي طويلة في نحو شبر ونصف رقيقة ملساء تصنع من فضة مجوفة كأنبوب ريش الطير ، وفي دقة الميل ولها قمع لطيف . في رأسها =

قصبتان وتستعمل في تشمير العين ، وهما قصبتان بقدر طول الجفن وعرضهما أقل من عرض مبضع ، وقد قرضتا من أطرافهما حيث تمسك الخيوط وتشدالقصبتان من كلتي الجهتين شدا وثيقا وتتركان أياما حتى تموت الجلدة وتسقط من ذاتها أو ... تقرض بالمقراض ان أبطأت بالسقوط .

كثلاّب لاخراج العلق وغيره مما ينشب في الحلق طرفها معقف وهو الذي يدخل في الحلق ويشبه فم الطائر وفيه خشونة المبرد اذا قبضت على شيء لم تتركه =

كلاليب وهي آلات تخلع بها الاضراس والسنون المتحركة والكلاليب التي يحركها بها الضرس أولا تكون طويلة الاطراف قصيرة المقبض غليظة لئلا ينثني عند القبض بها على الضرس ولا تعطى انفسها وهي من الحديد او الفولاذ وفي طرفها اضراس يدخل بعضها في بعض فتقبض قبضا محكما وثيقا واذا كانت الاطراف كالمبرد يكون قبضها قويا •

وهناك كلاليب تشبه اطرافها فم الطائر الذي يسمى تدرجة ، وهذه الكلاليب لقلع أصل الاضراس التي تكون قد انكسرت ، وتصنع كالمبرد أو الاسكفاج =

لولب وهو آلة يفتح بها فم الرحم وهو شبيه بملزم مجلد الكتب ويكون اما من أبنوس أو من خشب البقس له لولبان في طرفي خشبتين ويكون عرض كل خشبة نحو اصبعين وحرفها نحو اصبع وطولها شبر ونصف وفي وسط الخشبتين زائدتان من جنس الخشبة نفسها قد أوثقتا فيها يكون طول الواحدة منهما نصف شبر وأكثر قليلا وهاتان الزائدتان هما اللتان تدخلان فسي المهبل ليفتح بها عند ادارة اللولب •

وهناك لولب آخر ألطف وأخف يصنع من خشب الأنبوس أو البقس على شكل الكلاليب الا أن طرفيه زائدتان طول كل زائدة منها نحو شبر وعرضهما اصبعان وعند فتح المهبل تدخل هاتان الزائدتان مضمومتين في المهبل وطرف الآلة ممسوك أسفل الفخذين ثم تفتح اليد كما يفعل بالكلاليب سواء بسواء على قدر ما يراد من فتح المهبل حتى تضع القابلة ما تريد •

مبنخرة للتبخير بها عند احتباس الطمث والمشيمة ونحو ذلك وتصنع من نحاس فيوضع طرفها الرقيق في القبلوالطرف الواسع على الناروالبخور محمول على الجمر.

مبرد من حديد يبرد به الضرس النابت على غيره المتمكن ، نصابه دقيق النقش

كالمبرد يبرد به الضرس قليلا قليلا وكذلك الضرس الذي انكسر بعضه وباقيه يؤذي اللسان عند الكلام .

وهناك مباضع مختلفة تستعمل في حالات مختلفة الانواع منها: مبضع حاد الطرفين لشق الجلد فوق الشرايين لربطها •

ومبضع لشق الاورام والتجمعات الصديدية وهو كالمشرط المدور الا أن نصله مستدير ٠

ومبنضَع تُستر بين الاصابع عند بطء الاورام لا يشعر بها المريض وهي ثلاثة أنواع كُبير ومتوسط وصغير •

ومبضع أملس الطرف وهو مبضع طرفه كال غير محدود تستعمل في قطع الظفرة من العين ونتوح لحم المأق •

ومبضع دقيق لطيف لقطع الاشياء الغريبة الساقطة في الاذن بعد ترطبها برطوبة الاذن ...

ومبضع شوكي وهو مبضع طويل محدود الجهتين محدود الطرف وانما طرف قصير لئلا يجوزبه عند العمل الى المعاء فتنفذ فيها وهو خاص ببزل البطن في الحبن وهو من ثقب جدار البطن ثم تدخل مكانه أنبوب رقيقة لتفريغ الماء •

ومبضع شوكي آخر وهي التي يشق بها النواصير طرفها معقف احدى جهتيه حادة جدا والجهة الاخرى غير حادة لا يقطع بها مالا حاجة الى قطعه •

ومبضع عريض ريحاني ، نصله على هيئة ورقة الآس وهو ينفع في فصد عروق المرفق والعروق المجوفة الممتلئة البارزة الغليظة .

ومبضع لطيف يكون طرفه أي نصله فيه بعض العرض قليلا محدودا وسائيس المبضع أملس الجنبين لئلا يؤذي الاذن ويفتح به الاذن المسدودة أي تقطع الزوائد التي قد تكون نبتت فيها .

ومبضع لطيف أملس عندما تكون الظفرة هشة لايمكن ادخال الابرة فيها ولا تثبيت ضارة فانها تجرد من فوق جردا بلطف بهذا المبضع •

ومبضع لقطع اللوزة وهو آلة تستعمل عند عدم وجودمقطع اللوزة وهو كالمبضع الا أن طرفه معطوف وهو حاد من جهة واحدة وغير حاد من الجهة الاخرى •

ومبضع نشيل ، وهو الذي يصلح للشق ويكون منه أنواع عراض ورقاق على حسب سعة العروق وضيقها •

ومبضع نشيل آخر للشق على الحصاة شقا عجانيا •

ومبضعان عريضان لقطع الجنين =

مثقب لا يغوص لانه لا يتجاوز عظم القحف الى ماوراءه وذلك لان للشقب حرفا مستديرا على هيئة طوق أو دائرة فوق طرفه الحاد فيمنعه من أن يغوص ويجاوز ثخن العظم ومن هذه المثاقب كبيرة ومتوسطة وصغيرة =

مجدع والمجادع تصنع من نحاس وهي كالقضيب تشبه المرود الذي يكتحل به وفي طرفه شبه ملعقة عريضة يكون في رأسها شفرة المبضع العريض وشفرة المبضع مخفية تشبه لسان الطائر يجري الى داخل والى خارج متى أحببت ، من المجدع ماهو وسط ، ومنه ما هو صغير وهو من الآلات التي تنصرف للشق والبط .

ميجنرد والمجارد آلات يجرد بها الاضراس والسنون لرفع السواد والخضرة والصفرة عنها والمجارد مختلفة الصور كثيرة الاشكال على حسب ما يتهيأ للعمل فبعضها يجرد به من داخل وبعضها من خارج وبعضها للجرد بين الاضراس ...

وهناك أنواع أخرى من المجارد ، منها ما هو كالملعقة أو كالمبرد وهو المسمى خشنة الرأس ، ومجردلكشط العظام أي جردها " رأسه كرأس المسبار مكوكبأي على شكل النجمة ونقشه على هيئة نقش الاسكفاج وبه يحك رأس المفاصل اذا فسدت أو عظم واسع كبير " ومنها ما هو مجرد ذو تجويف " ومنها ما هو معطوف الطرف، ومنها ما هو عريض " ومنها ما هو صغير يشبه المسبار " ومنها مجرد طرفه كالمبرد

ينفع في مواضع كثيرة من جرد العظام ، ومنها مجرد يصلح لجرد ما تفتت من العظام طرفه مثلث حاد الحواشي يصنع من الحديد ، والمجارد كلها تصنع من الحديد .

مِجْرُفة الاذن وهي آلة كالمجرد لرفع الاشياء الغريبة من الاذن •

محاجم جسع محجم ا وهي ثلاثة أنواع كبار وأوساط وصغار ، وهذه المحاجم تصنع من نحاس أو من صيني مدورة الى الطول قليلا اسطوانية رقيقة الجدر وبها يقطع النزف بسرعة وينبغي أن يكون لدى الطبيب منها من جميع القياسات .

محجمة تستعمل بالنار ، سعة فمها اصبعان مفتوحان وعمقها نصف شبسر تصنع من النحاس الأصفر غليظة الحاشية ملساء مستوية مجلوة لئلا تؤذي العضو عند وضعها ، وفي وسطها قصبة معترضة من نحاس أصفر أو حديد حيث توضع الشمعة بالنار وقد تصنع هذه المحجمة كبيرة أكبر من ذلك أو أصغر وذلك بحسب الأمراض وسن مستعملها ، وفي جنب المحجمة في نحو النصف ثقب صغير على قدر ما تدخله الابرة وهذا يوضع الحاجم اصبعه عليه عند الاستعمال فيسده وعند الانتهاء يرفع الاصبع عن الثقب فتنحل المحجمة في الحال ،

محجمة بالماء وهي ليس فيها قضيب صلب لوضع الشمعة فوقه ولا ثقب في جانبها وانما تملأ بالماء وتوضع على العضو فقط ، وهذه المحجمة كلما كانت كبيرة لتسع ماء كثيرا كانت أفضل ويستعمل فيها الماء الحار أو المطبوخ بالحشائش .

محقن كبير ويصنع انبوب المحقن من فضة أو من صيني أو من نحاس مقروع أو مضروب ، وقد يصنع من هذه الآلة صغاراً وكباراً بحسب الاستعمال ، فالصغار تستعمل للصبيان ، وقمة الأنبوب الاعلى تربط فيها الرقة ، ويكون واسعا على شكل القمع وله حاجز حيث تربط فوقه الرقة وطرفه الأسفل الذي يدخل في المقعدة يكون أملس رقيقاً مصمتاً وفي أحد جنبيه ثقبان وفي الآخر ثقب واحد واتساع الثقب على غلظ المرود أو أغلظ قليلا والرق الذي يدخله الدواء يكون من مثانة حيوان أو من رق ضأن يعمل على هيئة سفرة (والسفرة كيس يزر بخيط) ويكون بقدر شبر ونصف وفي حرف الرق ثقوب كثيرة يدخل فيها خيط وثيق تجمع به

الرق كالسفرة فاذا وضع فيه الدواء ربط رأس هذا في طرف المحقن فوق الحاجز ربطاً وثيقاً ثم يحقن الدواء •

ومحقن لطيف تحقن به المثانة كالزرافة يصنع من فضة أو من اسباذروية رأسها الاعلى تشبه القمع الصغير وتحته حزيقع فوقه الرباط ثم تؤخذ مثانة حكمكل ويوضع فيها السائل المراد حقنه وتربط فوق الحز ربطا قويا بخيط مئني وتدفأ تلك السوائل قليلا ثم يدخل طرف المحقنة في الاحليل ثم يشد باليد على المثانة شداً قوياً فيندفع السائل الى المثانة واذا لم تحضر مثانة يؤخذ رق ويصنع منه مثانة "

مخالب التشمير وهي آلات كالصنابير تستعمل في تشمير الاجفان .

مِخْرَطُ المُناخِيرِ وهو آلة لقطع اللحم الزائد الثابت في الانف •

مد س وهو آلة كالمرود لجس واستقصاء الاورام تؤخذ هذه الآلة فتدس في أرطب مكان وهي تدار بين الاصابع قليلا قليلا ثم يخرج المدس وينظر الى ما يخرج معه في أثره من أنواع الرطوبات =

والمدسات ثلاثة أنواع : كبير ومتوسط وصغير ، وتصنع من الفولاذ وهي مربعة الاطراف محكمة •

وهناك أنواع من المدافع ، فمدفع يدفع به الجنين وهو على شكل الصنارة يشبك طرفه في الجنين ويدفع به الى الامام ، ومدفع مجوف لاستخراج السهام ه ومدفع مصمت الطرف كالمرود ليسهل دخوله في السهم المجوف ه

مزراقة ولعلها الزراقة وهي آلة لتقطير الماء في جوف المثانة طرفها العلوي مصمت قليلا ، وفيه ثلاثة ثقوب اثنان من جهة واحدة وواحد من جهة أخرى وتجويفها الذي فيه المدفع يكون على قدر ما يسده حتى اذا جذب به سائل انجذب واذا دفع به اندفع الى بعد وكيفية استعمالها كمحقنة الزجاج ،

مسبار مثقوب الطرف كابرة الاسكاف يدخل فيها خيط مفتول من خسسة

خيوط فيدخل المسبار بالخيط في الناصور (في علاج النواصير والشق عليها) حتى يبلغ قعره فان كان منفوذاً في حاشية المقعدة يخرج الخيط من ذلك الثقب ويجمع بين الطرفين ويشد ويترك يومين أو ثلاثة فينقطع اللحم ..

مُسْمَعُطُ وهو آلة تقطر الادهان في الانف ويصنع من فضة أو نحاس شب القنديل الصغير مفتوحة كالمدهن ومجراها كذلك وانبوبها ملفوفة اسطوانية كالقصبة ومدهن المسعط مسطح وله مقبض في آخره •

مِسكرٌ وهو آلة يشق بها الدالية وهو كالمبضع .

مشداخ وهو آلة تشدخ بها رأس الجنين حتى يسهل اخراجها من فم الرحم وهو يشبه المقص وله أسنان في طرفه ، وقد يكون الطرف مستطيلا كالكلاليب وله أسنان كأسنان المنشار تقطع بها وترض •

مشرط وهو آلة تشق وتسلخ بها السلع والاورام وهي ثلاثة أنسواع كبار ومتوسطة وصغار وهذه المشارط عريضة النصل وأحد طرفيها حاد والآخر غمير محدود وأنها جعلت كذلك ليستعان بها في شق السلعة .

مشنعب وهو آلة من حديد الفولاذ مثلث الطرف حاد مغروز في عود أي في مقبض من الخشب وهي معدة لثقب الحصاة في جوف مجرى البول والقضيب وذلك الثقب الحصاة وتسليك البول ثم يزم باليد فوق الحصاة فتتفتت وتخرج معالبول "

مقندح وهو آلة كالمبضع يستخدم في قدح الماء النازل في العين ، ويوجه مقدح آخرى مختلفة عنه • مقدح آخرى مختلفة عنه •

مقذتان ، مفردها مِقَدَ وهو نوع من أنواع المباضع ذو حدبن إلا أنه أقــل حدة من السكين •

مقص وهو أنواع صغير لقطع ما يفضل من الجلد في عمليات الجفن أو غيرها الموقص التطهير وهو شعبتان قاطعتان لا عوج فيهما ومساميره في مستوى النصل الذي يبلغ طول المقبض ، ومقص لطيف يستعمل في لقط السبل .

مقطع وهو أنواع " منها ماهو تقطع به العظام " وآخر صغير للعظام " ومقطع اللوزة ، وهي آلةتشبه المقصوطرفاها معطوفان وتجويفاهما منقابلان أحدهما بحذاء الآخر وحاد "أن جدا وتصنع من الحديد أو الفولاذ وهو حديد مسقي ، ومقطع عدسي يصلح لجرد وتسوية خشونة مابقي من العظم وهو أدق وألطف من سائر المقاطع وجزؤه العدسي أملس لايقطع شيئا وجزؤه العاد من الجانبين فهو ملحوم بالطول فوق الجزء العدسي ، ومقطع لطيف ضيق الشفرة يقطع به العظم المكسور " ومقطع آخر أعرض من الاول قليلا " وهذه المقاطع يوجد منها عدة مختلفة وبعضها أعرض من بعض وبعضها أقصر من بعض وتكون في غاية من حدة أطرافها وهي من حديد أو فولاذ جيد "

مكبس اللسان وهي آلة مجوفة تصنع من فضة أو من نحاس تكون رقيقة كالسكين ومسطحة يكبس بها اللسان لرؤية الحلق وكشف أورامه •

مكمدة الحشا وهي آلة تستعمل للضماد .

مكواة وهي ساق من الحديد يبلغ طوله نحو ١٢ أو ١٥ سنتيمترا ولها طرفيتغر شكله بتغير مكان الكي ونوع المرض الذي يكوى فيه وهي لذلك أنواع كثيرة : مكواة آسية لأن كيها على شكل ورقة الآس ويكوى بها الشعر في أشفار العين والشتر .

ومكواة أنبوبية وهي على شكل الانبوب يكوى بها الاضراس وأشكالها تتعدد ، ومكواة دائرة يكوى بها فوق الحدبة البارزة في ابتداء الحدبة ، ومكواة طرفها هلالي تكوى بها الفتوق وهي درجات بحسب السن • ومكواة دائرة تكوى بها فوق المعدة تنقيطا تحت النتوء الخنجري للقص ، ومكواة يكوى بها الكب تكوي ثلاث نقط في القسم الشراسيغي ، ومكواة ذات ثلاث شعب ويكوى بها تنقيطا • ومكواة ذات السكينين تكون حادة السكينين وشبيهة بالمقذتين ونصلها حاد كالمبضع أو أقل حدة لئلا تسرع اليها البرودة • واذا كانا سميكين تحفظ فيها ظالحرارة وهي لكي الشريان وقطعه ، ومكواة ذات السفودين وهي مكواة عادية الا أن بأحد طرفيها ثلاث شعب كرقة المرود يكوى بها فوق المفصل في الخلع ، ومكواة زيتونية الشكل يكوى بها في الفالج والصداع والسكات (جمعسكتة) ونحوها من الامراض وخلع الورك وعرق النسا ، ومكواة سكينية وهي نوع من السكينة كالمكاوي التي تقدمت الا أنها ألطف وينبغي أن يكون في نصلها غلظ ويكوى بها في اللقوة حتى يحرق نصف الجلد ، ومكواة سكينية صغيرة حدهـــا. رقيق كحد السكين يكوى بها شعرة الشفاه ، ومكواة صورتها كالسكين المعوجة النصل يكوى بها في أورام الساقين والقدمين ، ومكواة كالقدح لكي الورك وهي عبارة عن قدح بقدر نصف شبر وسبك نواة تمر في داخله قدح ثالث ويكون بُعد مابين قدحين بقدر عقدة الابهام وكلها مفتوحة من الجهتين وارتفاعها نحو عقدة أو عقدتين ولها مقبض من حديد ، ومكواة مجوفة وهي كهيئة الانبوب رقيقة كريش النسر من الطرف الواحد الذي يكون به الكي والطرف الآخر منفوذ أو مصمت كالمرود بحسب الارادة والمجوفة أفضل ويكوى بها النواصير العينية في مأق العين ، ومكواة مسمارية لأن رأسها أو طرفها كرأس المسمار فيه بعض التعقيف وفي وسطها نتوء ويكوى بها في الشقيقة مكان الوجع وفي أمراض الكلمي والمثانــة. ويكوى بها بواسير المقعدة والرحم ، ومكواة مسمارية أخرى يكوى بها في وجع الظهر فوق الوجع ثلاثة صفوف في كل صف خسس كيات ، ومكواة ميلية لسائـــر الفتوق ، ومكواة تشبه الميل تستعمل لبط خراجات الكبد ، وبعد أن يعلم موضع البط بالمداد تحمى المكواة ويكوى الجلد حتى يحرق وتنتهى المكواة الى الصفاق وتخرج الحدة وهي كشكل الحربة ويكوى بها أيضا التآليل والشوصة ونواصير المقعدة ، ومكواة النقطة وهي كالمسمارية الا أن طرفها على هيئة رأس الدبوس وينقط بها بعد احمائها على مُكان الوجع ، ومكواة هلالية وهي كالمكاوي الا أن طرفها على شكل هلال ويكوى بها جفن العين في استرخاء الجفن أو يكوى فوق الحاجبين 1 ومكواة هيليجية وهي آلة نافعة جدا وهي صالحة لنزف الدم وللجرح اذا تعفن وهي عبارة عن قضيب من المعدن وفي طرفه قطعة على شكل هلال . مبلنزم البواسير كملزم مجلد الكتب تزم بها البواسير لقطعها •

منشار صغير لنشر الضرس الذي نبت من خلف ضرس آخر أو كان ماصقا بضرس آخر وهو من الحديد حاد الطرف جدا .

منشار عظيم ، من هذا النوع مناشير كثيرة على حسب وضع العظامواتجاهها وغلظها ورقتها وكبرها وصغرها وصلابتها وتخلخلها فلكل نوع من العسل آلة مشاكلة لذلك العمل في أشكالها .

منقب يستعمل في ناصور الانف وهو أن يكشف أولا عن العظم بالمبضع أو بالدواء الكاوي ثم يوضع على العظم نفسه قرب المأق بعيدا عن العين قليلا ويدار باليد حتى ينقب العظم والمنقب طرفه الحديد مثلث وعده خشب مخروطي رقيق الطرف =

وهناك الآلات الجراحية الرمدية وتستعمل في مختلف الامراض، منها مقص شفرته عريضة طولها بمقدار مايقطع من الجغن ، ومقرض أدق من المقص وأغلظ من المقراض للكقط السبل من الاكليل ، وفتحات أجود ماكانت مسن الذهب أو الفضة وبعده النحاس ، وقعادين حديدة مخفي في نحاسة بدرفين وهو يغني في كثير من الاعمال ، وصنانير يعلل السبل والظفرة بالصغار والكبار للتشمير ويغني بعضها عن بعض ، ووردة لقطع تونة الجفن والسلعة وفي بعض الاعمال ، ونصف وردة لقطع تونة الملتح، والآسة يعلى الفلام وحربة تشق على السلع وتدخل تحتها وتغني عن الآسة ، والآسة يعلى الظفرة ويكشط بها ويقطع بالكاز وينفك بها لزاق الجفن من العين ، وطبر لفصد الجبهة توضع على المرق طولا ويثقب بالوسطى من اليد اليمنى ، وموسى خفيف النصل يشق به على السلعة ، ومجراد لحك يشق به على المدة الكامنة ولفتح الوردينج وتعوض القمادين به ، ومجراد لحك الجرب وتنظيف التحجر وتقوم عنه نصف الوردة ، ومبضع مدور الرأس لسل الشرناق وتشق به على البركة وما شاكلها ، ومنجل لفك اللزاق من بين الجفنين الشرناق وتشق به على المسترة ومنقاش تحد به الثؤلول ويقطع ما يحتاج اليه من ويستعمل في الشترة ومنقاش تحد به الثؤلول ويقطع ما يحتاج اليه من

الآلـة : ومِلقط يلقط بــه الشعر الزائــد ويوجه بــه ما وقــع في العــين ، ومكواة اليافوخ وحامى الرأس يكوى بـ اليافوخ ، ومكواة الصدغين يكـوى به عرقا جانبي الرأس والعرقان خلف الاذنين ، ومكواة الغرَّب يكوى بها الغرب بعد انفجاره ، ومكواة موضع الشعر لكي مواضع الشعر الزائد بعد نتفه ، ومحسف الغرب لجس المأق الاكبر لمن كره الكي في الغرب، وجفت لأخذ مالصق بالعين أو بباطن الجفن ، وذات الشعيرة مبضع طول حديده طول شعيرة لفتح الملتحمة قبل القدح ، وسكين تعسرف بالشوكة ليقطع بها عسروق الجبهة ، ومهدّت مدور وقد عرف العمل به وقد يغني عن المثلث والمثلث عنه أى ذو الثلاث الزوايا ، ومهت مجوف لمص الماء وقد عرف كيفية مص الماء ، وأنبوبة النحلة للتنقير على النمل ويستأصل بها ، وجثر كان وابرة لنظم الشعرة اذا كان الشعر قليل العدد فينتظم بها ، ود ُهنق التشمير لمن كره الحديد ويكون خيطه من لونين ، ومسعط وقرن والقرن ينفخ به النفوخ في الانف والمائيات بالمسعط ، ورصاص التثقيل تكون مدورة أو مثلثة أو مطاولة بمقتضى النتوء ، ومحسف دقيق يحتاج اليه في عـــلاج الغرب ويغنى عن المحسف ، وكلبتان نصولية يحتاج اليها اذا وقع في العين نصل أو غيره ، وحكنقة ذات مقبض العمل بما يقتضي سعى الدودة كما وقف عليه .

## الصيالة

عرف طاش كبري الصيدلة بأنه علم باحث عن التمييز بين النباتات المشتبهة في الشكل ومعرفة منابتها بأنها صينية أو هندية أو رومية ومعرفة زمانها بأنها صيفية أو خريفية ومعرفة جيدها من رديها ومعرفة خواصها الى غير ذلك، والفرق بين علم الصيدلة وعلم النبات أن الاول باحث عن تمييز أحوالها أصالة والثاني باحث عن خواصها أصالة والاول بالعمل أشبه والثاني بالعلم أشبه وكل منهما مشترك في الآخر = وأما طبخ الاشربة والمعاجين فهو علم يتعرف منه كيفية تركيب المركبات الدوائية وزنا ووقتا ومعرفة ما يسحق منه وما يذاب وما يقدم منه في المزج وما يؤخر وكيفية ضبطه في المظروف ومعرفة مقدار نفعه وبطلان فائدته الى غير ذلك من الاحوال التي يعرفها من يزاولها (١) =

وأما لفظة الصيدناني أو الصيدلاني فهي معربة من كلمة جَندناني وجَندي أو جندل بالهندية هو الصندل وقد نقلوا الاسم المعرب صيدلاني من جندلاني •

ثم ترجمت كتب من الهندية في العقاقير وأسمائها والمعالجات والحيات وسمومها وأمراض النساء وعلاجها وكان لكثير من الهنود معرفة جيدة بالعقاقير حتى قل أن يكون صيدلانيا بالعراق الا وعنده غلام سندي لتحضير الادوية وتركيب العلاجات، وبذلك دخلت في اللغة العربية ألفاظ هندية كثيرة في مفردات الادوية مثل زنجبيل وكافور وصندل وابنوس وفلفل واهليلج وغيرها •

<sup>(</sup>١) طاش كبري زاده: مفتاح السعادة ١: ٢٨٥ ، ٢٨٦ .

ويعد سابور بن سهل المتوفى سنة ٢٥٥ هـ وكان ملازما لبيسارستان جنديسابور من الذين كانت لهم اليد الطولى في تطور مهنة الصيدلة والمعالجة فقد ألف كتاب الاقراباذين الكبير ، وقد اشتمل على عدة من الادوية المركبة المحتاج اليها في صناعة الطب ويتألف من عشرين بابا في الاقراص والحبوب والسفوفات والمعاجين والجوارشنات واللعوقات والاشربة والمربيات والمطبوخات والاكحال والادهان والمراهم والضمادات والحقن والادوية اليابسة والسعوطات وأدوية الرعاف والقيء وما يدر العرق ويحبسه ،

وأما كتب حنين بن اسحاق المتوفى سنة ٢٦٠ هـ فهي تمت بصلةوثيقة لكتاب الترياق ، ومقالة في اختيار الادوية المحرقة ، ورسالة الى الطيفوري في قرصالورده

وتعد مقالة الكندي المتوفى نحو سنة ٢٦٠ هـ في قوى الادوية الاولى من نوعها في العصر الاسلامي ، وفيها يقول الكندي : لما رأيت الاوائل قد عنوا بالتكلم في كل واحد من قوى الادوية على الانفسراد في الحر والبرد والرطوبة واليبوسة ذاكرين الحدود الاربعة فقالوا درجة أولى وثانية وثالثة ورابعة في كل واحد من الكيفيات واضربوا عن ذكر ذلك في الدواء المركب ٥٠٠٠ ومعرفة ذلك أولى وأحق والدواء المركب من أدوية تختلف قواها على الانفراد بما يوجباختلاف مزاجه عند التركيب ، فرأيت أن الوصول الى معرفة قوى الادوية المركبة من الفوائد العظيمة ٥٠٠٠ فقصدت الى البحث المعتدل بالاطلاق ، وقد جعل المؤلف الواحد أساسا لحسابه ، وجميع الزيادات على خمسة أوجه نسبة الضعف ونسبة زائد جزء ونسبة زائد جزء ونسبة زائد جزء ونسبة زائد جزء ونسبة مضاعف زائد الاجزاء ...

وفي هذه المقالة نجد الكندي أول من أشار الى قانون المتواليات الهندسية من جهة تطبيقه على مقادير العقارات ومفعولها في الجرعة الدوائية الواحدة موفقا ذلك مع نظرية الاخلاط وأحوالها من حر وبرد ورطوبة ويبوسة ■ وبذلك وضع وأضاف على أساس علم النفس الطبيعي الذي بدأه أرسطوطاليس ■

ومن ثم أخذ الحكام مراقبة الصيادلة فقد حدث زكريا الطيفوري فقال: كنت مع الافشين المتوفى سنة ٣٠٩ هـ في معسكره وهو في محاربة بابك الأمسر باحصاء جسيع من في عسكره من التجار وحوانيتهم وصناعة رجل رجل منهم ، فرفع ذلك اليه ، فلما بلغت القراء ةبالقارىء الى موضع الصيادلة ، قال لي يا زكريا ضبط مؤلاء الصيادلة عندي أولى ما تقدم فيه فامتحنهم حتى تعرف منهم الناصح مسن غيره ومن له دين ومن لا دين له ، فدعا الافشين بدفتر مسن دفاتر الأسروشنية فأخرج منها نحوا من عشرين اسما اووجه الى الصيادلة من يطلب منهم أدوية مساة بتلك الاسماء ، فبعضهم أنكرها وبعضهم ادعى معرفتها اوأخذ الدراهم من الرسل اودفع اليهم شيئا من حانوته ، فأمر الافشين باحضار جبيع الصيادلة الحسروا كتب لمن أنكر معرفة تلك الاسماء منشورات أذن لهم فيها بالمقام اونادى المنادي بنفيهم وباباحة دم من وجد منهم في معسكره ، وكتب الى المعتصم ونادى المناد اليه بساسا اله البعثة اليه بصيادلة لهسم أديان ومذهب جميل ومتطبين كذلك فاستحسن المعتصم منه ذلك ووجه اليه بسا سأل (۱) الساء

ومهما يكن من أمر استحالة المعادن وعدمها ، فمن المهم أن أبا بكر الرازي المتوفى سنة ٣١١ هـ في محاولاته وتجاربه لتأكيد فكرة الاستحالة وابرازها ، وضع مايمكن تسميته بأول أساسعلمي منظم للبحوث الكيماوية وترتيب العقاقير النباتية والحيوانية والترابية في تقسيم معين ، ودراستها وتصنيفها ولا سيما ما يختص بالادوية الترابية الحاوية كالنشادر والزئبق والذهب والفضة والتوتياء والمغنيسيا ، والشبوب والنطرون والاملاح وغير ذلك ،

وكتب الرازي في الصيدلة وما يختص بها ككتابه في الادوية المسهلة في كل مكان ، وكتاب الاقراباذين الكبير ، ومقالة في منافع الطين المتنقل ، وابدال الادوية، والسكنجين ، والخيار المر ، وكتب فصولا في الصيدلة وفنها وأعمالها في كتب الكبيرة كالمنصوري ، ففي المقالة الثالثة من الكتاب بحوث في قوى الاغذية والادوية

<sup>«(</sup>۱) ابن ابي اصيبعة : عيون الانباء ١ : ١٥٧ .

المفردة في خمسة وعشرين بابا ، تشتمل فصولا في قوى الحبوب كالحنطة والشعير؛ وقوى الشراب واللحوم واللبن والزبد والجبن والثمار .

ومن الذين نبغوا في الصيدلة أبو داود سليمان بن حسان بن جلنجل الذي كان حيا سنة ٣٧٧ هـ ، وكان طبيبا لامعا وخبيرا بالمعالجات " خدم هشاما المؤيد وحاجبه المنصور في الاندلس " من آثاره تفسير أسماء الادوية المفردة من كتاب ديسقوريدس " ومن آثاره مقالة في ذكر الادوية التي لم يذكرها ديسقوريدس في كتابه مما يستعمل في صناعة الطب وينتفع به وما لايستعمل ، ويبدأ هذه المقالة بذكر الاهليلج الاصفر مبينا أنه من الادوية الهندية ويذكر مزاجه وفعله الدوائي ورأي جالينوس فيه وكمية الجرعة منه ، ثهم الاهليلج الاسود والخيارشنبر والتمر هندي والبليلج والاملج والخولنجان والجوزبوا والكبابه والقرنفل الزرنباذ والدرونج ، والبهمن الابيض والاحمر، والبوزيدان ، والطباشير ، والقوفل، والتنبول، والاميراريس ، والهرنوه " والمحلب ، والفليفلة ، وجوز الهندي وهو النارجيل والرانج والليمون ، ودبستان ايزوز ، والبلاذر " والزرنب " والياسمين ، والخيرران ، والكاف ور والمسك والعنب ، ودهن الترنج ، ودهن الكاذي ، والشيان (دم الاخوين) ، والصندل ، والبقم ، والموز ، والخيار والقاقلة الكبيرة والهال والهيل) .

ثم يختم ابن جلجل مقالته في ذكر ماقصر عن ذكره ديقوريدس في كتاب الادوية والاغذية والحشايش •

وقد سعى ابن جلجل كثيرا لجمع المعلومات عن الترياق لنفعه من لدغ الحيوانات السامة والادوية القتالة والترياق كلمة يونانية وسمي بالرومانية فاروقا أي مخلصا منجيا لجمع الاسمين • وقد خالط ابن جلجل أطباء وصيادلة كثيرين ممن يعتنون بصنع هذا الترياق • وقد اقترح صفة نسخة ترياق الفاروق على نسخة الدروماخس ٠٠٠ على سبع مراتب: المرتبة الاولى الخمر والعسل ، المرتبة الثانية

أقراص الاسقيل الخ ٥٠٠ ثم يربط ذلك بتفسير خاص بالتنجيم فيقارن السبع مراتب بالسبع سموات وخليقة العام بسبعة أيام ، ثم يقارن أوزان الادوية التي يعتبرها أهل زمانه من الاطباء والصيادلة في أدوية الترياق وهي الشجارية وبعض العطرية ويصف كلا منها معددا مفرداتها ثم يصف هذه الادوية أشكالها وأنواعها ومكان وجودها وأسماءها و وبعد أن يفرغ من تفسيرها يغلط فيه من أدوية الترياق وتصحيحه يذكر منافعه في الفالج واللقوة ووجع القولنج واذابة الحصى في الكلى وفائدته كمضاد للسموم القاتلة والربو وسدد الكبد ويثعد أمراضا كثيرة جدا يفيد فيها •

ومن الصيادلة أبو عبد الله محمد بن أحمد بن سعيد التميمي " كان له معرفة جيدة بالنبات وماهياته والكلام فيه ، له خبرة فاضلة في تركيب المعاجين والادوية المفردة " واستقصى معرفة أدوية الترياق الكبير الفاروق وتركيبه ، وركب منهشيئا كثيرا على أتم ما يكون من حسن الصنعة " وكان مقامه أولا بالقدس " ثم رحل الى الديار المصرية ، وأقام بها الى أن توفي سنة ٣٨٠ هـ •

وكان له غرام وعناية تامة في تركيب الادوية وحسن اختيار في تأليفها ، وعنده غوص في أمور هذا النوع واستغراق في طلب غوامضه ، وصحب الوزير يعقوب ابن كلس وزير المعز والعزيز ، وصنف له كتابا كبيرا في عدة مجلدات سماه مادة البقاء باصلاح فساد الهواء والتحرز من ضرر الوباء •

ومن الصيادلة أبو بكر حامد بن سمجون المتوفى سنة ٣٩٢ هـ ، كان متميزا في قوى الادوية المفردة وأفعالها ، متقنا لما يجب من معرفتها ، وكتابه في الادوية المفردة مشهور بالجودة ، وقد بالغ فيه وأجهد نفسه في تأليفه واستوفى كثيرا من آراء المتقدمين في الادوية المفردة ، وله أيضا كتاب الاقراباذين ،

ومنهم ابن سينا المتوفى سنة ٢٨٤ هـ ، له رسالة في السكننج بين وضح فيها منافع هذا الشراب وتركيبه ، وهي ذات بال في تاريخ تركيب الادوية . ومن الصيادلة البيروني المتوفى سنة ٤٤٠ هـ ، من أهم تآليفه كتاب في تاريخ الصيدلة وتركيب الادوية اسمه الصيدنة في الطب ، والسبب الذي دعا البيروني لتأليف هذا الكتاب هو أنه طالع كتاب الرازي في الصيدنة وابدال الادوية فلم يجده وافيا بالمرام ، فألف كتابه هذا مضيفا ما عنده الى ما استفاده من الرازي ومن الطبيب أبي حامد النه شعي الذي كان يجيد اللغة العربية ، وكان يشرف على بيمارستان غزنة ، لأن البيروني يعترف بعدم معرفته الكافية لاصناف الادوية وقواها وخواصها التي يرتبها حسب حروف المعجم =

وعرف البيروني الصيدلاني بأنه المحترف الذي جمع الادوية على أحسن صورها واختبار الاجود من أنواعها مفردة ومركبة على أفضل التراكيب التيخلدها له مبرزو أهل الطب =

ومن الاهمية بمكان ذكره قيام مهنة الصيادلة كوحدة بذاتها منفصلة عن الطب اذ يخبر كيف أن الصيدلة انفردت بنفسها عن الطب كانفراد كتب اللغة عن صناعة الترسل والعروض عن الشعر والمنطق عن الفلسفة ، وذلك لانها اللات لها لا منها .

ويوضح البيروني ان الدرجة العليا من الطب مقترنة بالطبيعيات وأصولها وبرهانها ، فاذا سلك منهاطريق التحليل استنارت طرق سائرها الى أن تبلغ الصيدنة، ويتأسف البيروني لكون التقليد في صناعة الصيدلة في زمانه كان الغالب ، وينصح من يريد مزاولة هذه المهنة بقوله ان التقدم فيها حاصل بتلسذة المهرة شم دوام المزاولة لتطبيع صور الادوية وهيئاتها وأحوالها في طباعه وبذلك يقدر الصيدلي أن يميز الدواء الجيد الرديء وتفيده كثرة المشاهدة مزية الحفظ في المعاينة ،

ثم ينتقد البيروني تعاطي الدجالين لمهنة الصيدلة في زمانه اذ يقــول ما معناه إن الناس كادوا يميزون بين العطار وبين النطاسي وعمموها عليهما لقــلة الهداية والعرافة =

ثم يذكر أن كلمة عقار وخاصة اذا كان نبتا أصله من السريانية فان الارومة والجرثومة تسسى فيها عقارا أي أصل النبات وفرعه ثم أدخل في ذلك ما ليس بنبات أيضا ••• والصيدنة اذن هي معرفة العقاقير المفردة بأجناسها وأنواعها وصورها المختارة لها وخلط المركبات من الادوية ، ثم يذكر أن الذي يعلوها في الرتبة هو معرفة قوى الادوية المفردة وخواصها •

ويؤكد البيروني حاجة الصيدلاني السى أمرين أحدهما الحذف والآخر التبديل ، أما الحذف فواجب عليه وعلى الطبيب اذا رام تركيبا مشهورا بالنجح٠٠٠ ثم أعوزه عقارا واحدا ٠٠٠ الا يمنعه ذلك عن اتمام المخلوط أو المعجون ٠

ويكون التبديل اما في النوع أو في الجنس ، ويشبه البيروني العلم والتجربة بجناحي الصناعة الطبية ٠٠٠ ثم يستدح أمناء الصيادلة ويذكر اهتمام العلماء بمعرفة الادوية في المغرب واشتهارها في الهند مع المباينة في الاصول والمزاولة =

وينتقد البيروني بعض المترجمين والناقلين لمفردات الادوية الذين تركواأسساء العقاقير باليونانية ، ولم يستعملوا المصطلحات العربية للعقاقير الموجودة في الممالك الاسلامية فقلت بذلك الفائدة من هذه الترجمات وأشار الى وجود كتب تحسوي تفسيرا لاسماء الادوية في اليونانية والسريانية والعربية والفارسية وهي في أيسدي بعض الاطباء النصارى ، وقد وقع البيروني على عدد من هذه المصنفات ونقل منها الى تآليفه ، ولا سيما تأليفه حول الادوية وترتيبها على حروف المعجم ذاكرا أسماءها وأفعالها الدوائية وأوصافها وأنواعها وكيفية استعمالها وقد أتم هذا المؤلف زمسن السلطان مودود بن مسعود في غزنة عاصمة سجستان وهي بلاد الافغانستان اليوم

ومن الصيادلة الوزير أبو المطرف عبد الرحمن بن محمد بن واقد اللخسي الاندلسي المتوفى سنة ٤٦٧ هـ ، فقد تمهر بعلم الادوية المفردة حتى ضبط منها ما لم يضبطه أحد في عصره وألف فيها كتابا جليلا لانظير له " جمع فيه ما تضمن كتاب ديسقوريدس وكتاب جالينوس المؤلفان في الادوية المفردة " ورتبه أحسن

ترتيب وتصحيح ما ضمنه من أسماء الادوية وصفاتها ، وأودعه اياه سن تفصيل وتحديد درجاتها نحوا من عشرين سنة حتى كمل موافقا لغرضه وتم مطابقا لبغيته،

ومنهم أوحد الزمان أبو البركات هبة الله بن علي بن ملكا البلدي ، وقد كان حيا قبل سنة ٥٦٠ هـ • له من الكتب كتاب الاقراباذين في ثلاث مقالات ، مقالة في الدواء الذي ألفه المسمى برشعثا استقصى فيه صفته وشرح أدويته ، ومقالة فسي معجون آخر ألفه وسماه أمين الارواح =

وأمين الدولة أبو الحسن هبة الله بن صاعد المتوفى سنة ٥٦٠ هـ • له مسن الكتب: الموجز البيمارستاني وهو ثلاثة عشر بابا ، والمقالة الأمينية في الادوية البيمارستانية واختيار كتاب مسكويه في الاشربة ، ومختار من كتاب ابدالاالادوية لجالينوس •

وأبو جعفر عمر بن على بن البذوخ القلعي المغربي المتوفى بدمشق سنة ٥٧٥ هـ أو سنة ٥٧٦ هـ ، كان فاضلا خبيرا بمعرفة الادوية المفردة والمركبة ، وأقام بدمشق سنينا كثيرة وكانت له دكان عطر باللبادين ، يجلس فيها ويعالج من يأتي اليه أو يستوصف منه وكان يهيء عنده أدوية كثيرة مركبة يصنعها من سائسر المعاجين والاقراص والسفوفات وغير ذلك ، يبيع منها وينتفع الناس بها وله كتب وشروح في الطب و

وأبو طاهر اسماعيل بن نعمة بن يوسف الرومي المصري العطار ابن أبي حفص المتوفى بالقاهرة في ٢٠ المحرم سنة ٢٠٦ هـ وهو أديب ، بارع في معرفة العقاقير ٠

وموفق الدين عبدالله بن يوسف البغدادي المتوفى سنة ٢٦٩هـ • من آثاره: اختصار كتاب الادوية المفردة ، مقالة في ميزان الادوية المفركبة من جهة الكميات ، مقالة في موازنة الادوية والادواء من جهة الكيفيات ، مقالة في موازنة الراوند • مقالة في تعقب أوزان الادوية ، ومقالة في الراوند •

وسديد الدين أبو الفضل داود بن أبي البيان ، ولد بالقاهرة سنة ٥٥٦ على وتوفي حوالى سنة ٣٣٦ ه كان من أقدر أهل زمانه من الاطباء على تركيب الادوية ومعرفة مقاديرها وأوزانها على ما ينبغي على حتى أنه كان في أوقات يأتي اليه من المستوصفين من به أمراض مختلفة أو قليلة العدوث فكان يعلي صفات أدوية مركبة بحسب ما يحتاج اليه ذلك المريض من الاقراص والسفوفات والاشربة أو غير ذلك في الوقت الحاضر عوهي في نهاية الجودة وحسن التأليف على من الكتب كتاب الاقراباذين في اثني عشر بابا ، قد أجاد في جمعه وبالغ في تأليفه واقتصر على الادوية المركبة المستعملة المتداولة في البيمارستانات بمصر والشام والعراق وحوانيت الصيادلة =

وأبو العباس أحمد بن محمد النباتي المعروف بابن الرومية المتوفى سنة ٩٣٧ هـ • أتقن علم النبات ومعرفة الادوية وقواها ومنافعها واختلاف أوصافها وتباين مواطنها • له مقالة في تركيب الادوية •

ورشيد الدين أبو منصور بن أبي الفضل بن علي الصوري نسبة الى صور من سواحل الشام المتوفى سنة ٩٣٩ هـ ، كان أوحد أهل عصره في معرفة الادوية المفردة وماهيتها واختلاف أسمائها وصفاتها وتحقيق خواصها وتأثيراتها •

وضياء الدين أبو محمد عبد الله بن أحمد المالقي النباتي ويعرف بابن البيطار المتوفى في شعبان سنة ٣٤٦ هـ ، كان في خدمة الملك الكامل محمد بن أبي بكر بن أيوب • وكان يعتمد عليه في الادوية المفردة والحشائش ، وجمله في الديار المصرية رئيسا على سائر العشابين وأصحاب البسطات ، ولم يزل في خدمته الى أن توفي الملك العادل بدمشق • وبعد ذلك توجه الى القاهرة فخدم الملك الصالح نجم الدين أيوب ابن الملك الكامل ، وكان حظيا عنده متقدما في أيامه • من آثاره شرح أدوية أيوب ديسقوريدس ، كتاب المغني في الادوية المفردة وهـو مرتب بحسب مداواة الاعضاء الآلمة ، كتاب الجامع في الادوية المفردة وأسمائها وتحريرها وقواها ومنافعها •

وبين الصحيح منها وما وقع الاشتباه فيه ولم يوجد في الادوية المفردة كتاب أجل ولا أجود منه وصنفه للملك الصالح نجم الدين أيوب ابن الملك الكامل وهوكتاب مرتب على حروف المعجم •

وقد ذكر مؤلفه في مقدمته أن الغرض الأول من تأليفه هذا الكتاب استيعاب القول في الادوية المفردة والاغذية المستعملة على الدوام والاستمرار عند الاحتياج اليها في ليل كان أو نهار ، واستوعب فيه جبيع مافي الخسس مقالات من كتاب الافضل ديسقوريدس بنصه ، وكذا فعل أيضا بجبيع ماأورده جالينوس في الست مقالات من مفرداته بنصه ، ثم ألحق بقولهما من أقوال المحدثين في الادوية النباتية والمعدنية والحيوانية مالم يذكراه ، ووصف فيها عن ثقات المحدثين وعلماء النباتين مالم يصفاه ، وأسند في جبيع ذلك الاقوال الى قائلها ، وعرف طرق النقل فيها ، يذكر ناقلها ، واختص بما تم له به الاستيراد وصح القول فيه ووضح عنده عليه الاعتساد .

وأما الغرض الثاني الذي ابتغاه في هذا الكتاب فهو صحة النقل فيما ذكره عن الاقدمين ويحرره عن المتأخرين فما صح عنده بالمشاهدة والنظر وثبت لديب بالخبر لا الخبر ادخره كنزا سريا واستعان به ، وما كان مخالفا في القول والكيفية والمشاهدة الحسية في المنفعة والماهية للصواب والتحقيق ، أو أن ناقله أو قائله عدلا فيه عن سواء الطريق نبذه ظهريا وهجره مليا •

والغرض الثالث في هذا الكتاب ترك التكرار حسب الامكان الا فيما تمس الحاجة اليه لزيادة معنى وتبيان ...

والغرض الرابع تقريب مأخذه بحسب ترتيبه على حروف المعجم مقفى ليسهل على الطالب ماطلب من غير مشقة ولا عناء ولا تعب •

والغرض الخامس التنبيه على كل دواء وقع فيه وهم أو غلط لمتقدم أو متأخر لاعتماد أكثرهم على الصحف والنقل واعتماده على التجربة والمشاهدة = والغرض السادس في أسماء الادوية بسائر اللغات المتباينة في السمات ، مع أنه لم يذكر فيه ترجمة دواء الا وفيه منفعة مذكورة أو تجربة مشهورة .

وأبو المؤيد محمد المحلي الجزري المعروف بالعنتري • لــ كتاب الاقراباذين وهو كبير مفيد ، وتوفى سنة ٢٥٠ هـ تقريبا •

ورشيد الدين أبو الوحش بن الفارس بن داود بن أبي المنى بن أبي فانة ويعرف بأبي حليقة ، كانحيا حوالى سنة ٢٧٦ هـ • له كتاب في الادوية المفردة سماه المختار في الالف عقار •

وزين العابدين الغرابيلي • طبيب كان يعمل الادوية النفيسة ويقدمها للاكابر عند الحاجة اليها ، وتوفي في حدود سنة ٩٩٠ هـ ٠

( خ ) الصفدي : الوافي بالوفيات ٢ : ٨٥ ، ٨٦ ، ١٢ ، ٢٢ ،

الذهبي : سير النبلاء ٩ : ١١٥ ، ٢٣٢ ، ١١ : ١١٨ ، ١٢ : ١٣٧

ابن الفوطي: تلخيص مجمع الآداب ٢/١١٨ ، ١/١١٨

الذهبى: تاريخ الاسلام ، الجزء الاخير ٧٧ ، ٧٧

ابن شاكر الكتبي : عيــون التواريخ ٦ : ١٥٥ = ١٢ : ٢/١، ١/٧ : ٣ : ١/١٥٩ ــ ٢/١٦٦ ــ ٢/١٦٦

ابن أبي عدسة: التاريخ ٣: ٢٧٢

الأسنوي : طبقات الشافعية ١/١٧٦

العباد الاصفهاني: الخريدة ١٢: ٨٨ ، ٨٩

طاهر الجزائري: التذكرة رقم ٤٨ ظاهرية •

طاهر الجزائري: دفتر خزائن الكتب ١/٣٩ ، ٣٠/٣

(ط) ابن النديم: الفهرست ٢٥٥ ، ٢٧٢ ، ٢٨٦ ـ ٣٠٣ ، ٣١٥ ، ٣١٧

ابن البيطار: الجامع لمفردات الادوية والاغذية •

المسعودي: مروج الذهب ٨: ١٧٦ ، ١٧٨

ابن خلكان : وفيات الاعيان ١ : ٨٠ ، ٨٣ ، ٩٩ ــ ١٠١ ، ١٢٤ ــ ١٢٦ ، ٢:

1-8 6 1.4

ابن بشكوال : الصلة ١ : ١٦٦

ابن الآبار: التكملة ١: ٧٧ ، ٧٧

ابن الاثير: الكامل في التاريخ ٩ :١٥٧

ابن قطلوبغا : تاج التراجم ١٩

السيوطى : حسن المحاضرة ١ : ٣١٣

ياقوت: معجم الادباء ٧: ٥٢ - ٧٠ ١٧ : ١٨٠ - ١٩٠

السبكي: طبقات الشافعية . ١٢٩

ابن سعيد المغربي: المغرب في حلى المغرب ٢٥٦ ، ٢٥٧

الضبى: بغية الملتمس ٢٧١ ، ٢٧٢

الحميدي : جذوة المقتبس ١٩٥ ــ ٢١٩

السيوطي: بفية الوعاة ٢٠ ٢١،

ابن العبرى : تاريخ مختصر الدول ٢٢٧ ، ٢٢٨ ، ٢٤٩ ، ٢٥٠ ، ٢٥٨ ، ٢٥٩ ،

TT+ - TTE = TY0 6 TYE 6 T77 6 T70

المقري: نفح الطيب: ٤: ٢٠٤ - ٢٠٠ ، ٢ : ٢٨٠ - ٢٩٣

البيهقي: تاريخ حكماء الاسلام ١٨ ـ ٢٢ ، ١١ ، ٢٢ ، ٥٢ - ٧٤

ابن كثير: البداية والنهاية ١١: ٨٥، ١١٦، ١٤٩، ١٢: ٢٢، ٣١٣: ١٣٠

ابن حجر: لسان الميزان ٢: ٢٩١ ـ ٣٠٧ ، ٣٠٥ ـ ٣٠٠

القرشي : الجواهر المضية ١ : ١٩٥ ، ١٩٦

الصفدى: الوافي بالوفيات ٣: ٧٥ \_ ٧٧

النعيمي: الدارس في تاريخ المدارس ٢: ١٣١

ابن أبي أصيبعة : عيون الانباء في طبقات الاطباء =

أبو بكر الرازي : الطب الروحاني ــ رسائل فلسفية ١ : ١ ـ ٩٦

صاعد بن أحمد الاندلسي: طبقات الامم ٥٦ ، ٥٣ ، ١٠ - ١٢ ، ٨٧ ـ ٨٥

حنين بن اسحاق: كتاب العشر مقالات العين =

الجاحظ: طلب النسل ، نسل منزوع البيضة اليسرى ، أثر زواج الاجناس المتباينة من الناس ، امتناع التلاقح بين بعض الاجناس المتقاربة ـ الحيوال ١ : ١٠٨ ، ١٥٠ ، ١٥٧ ، ١٥٠ النسل ٧ : ١٥٤

ابن جلجل: طبقات الاطباء والحكماء •

الجاحظ: المجانين ــ البيان والتبيين ٢ : ١٧٧ ــ ١٩٩ ، ٢٠١ ، ٢٧٢ ــ ٢٧٢، معاني الجنون ٣ : ١٤٤

يوحنا بن ماسويه : النوادر الطبية التي كتب بها يوحنا بن ماسويه الى حنين ابن اسحاق •

ثابت بن قرة : كتاب الذخيرة في علم الطب •

أحمد بن يوسف الكاتب: المكافأة ٢١٥ ـ ٢١٧

أبو حيان التوحيدي: الطبيب أخو المنجم وشبيهه ــ المقابسات ٢٠٩ــ٢٠٠

الخوارزمي : مفاتيح العلوم ٩٣ ــ ١٠٧

السيوطي: التشريح \_ اتمام الدراية ١٦٩ \_ ١٨٨

الحاحظ: الانسان \_ الدلائل والاعتبار ٢٣ \_ ٧٣

ابن طولون : الحماميم والمسالخ ــ القلائد الجوهرية ٢٦٨

المقريزي: المارستان العتيق ـ الخطط ٢: ٢٥١ ، الحمامات بمصر ٣: ٣٠٨ ـ ٢٥١ ، ١٢٩

ابن عبد ربه: العقد الفريد ٧: ٣٠٦ ـ ٣١٧

القلقشندي : ذكر بعض الكتب المختصرة والمتوسطة والمبسوطة في الطب ــ صبح الاعشى ١ : ٤٧٤

ابن قيم الجوزية: الطب النبوي =

ابن خلدون : المقدمة ٤١١ ، ٤١٢ ، ٢٥٥

البيهقي : تتمة صوان الحكمة ٧ ، ٨ ، ٣٨ – ٦٢ ، ١٠٧ – ١٠٩ ، ١٣٤ ، ١٣٥ م ١٣٤ - ١٧١ م ١٠٥ م ١٠٥ م ١٣٥ – ١٧٦

القفطي: إخبار العلماء بأخبار الحكماء ٧٧ ، ٧٨ ، ٧٨ ، ١٠١ ، ١٥١ ـ ١٢٢ . ١٥١ ـ ١٤٦ . ١٤٦ ـ ١٥١ ، ١٩٠ ـ ١٩٠ ، ٢١٧ ـ ٢١٧ ـ ٢٢٠ ، ٢٢٠ ، ٢٢٠ ، ٢٢٠ ، ٢٢٠ ، ٢٢٠ ، ٢٢٠ . ٢٢٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠ . ٢٠٠ ، ٢٠٠ . ٢

طاش كبري زاده : مفتاح السعادة ١ : ٢٧٠ ، ٢٨٤ – ٢٨٧

عبد النبي الاحمد نكري : دستور العلماء ٢ : ٢٧٤ ، ٢٧٥

التهانوي : كشاف اصطلاحات الفنون ١ : ١٤ ، ٥٠

علي مبارك: الحمامات بمصر ـ الخطط التوفيقية ٢: ٣٠ • ٣٠ ، ٢٢ ، ٢٢ ، ٢٠ ، ٩ ، ٨ : ٦

أحمد عيسى: تاريخ البيمارستانات في الاسلام .

حمارنة: فهرس الطب •

كوتتش: فهرس المخطوطات المصورة .

دي بور : تاريخ الفلسفة في الاسلام ١١٤ ــ ١٢٦

عسر رضا كحالة : مهرجان اسبوع العلم الثامن ١ : ٢٧٩ ــ ٢٨٥

أحمد شوكت الشطى: مهرجان أسبوع العلم الثامن ١: ٢٨٩ - ٣٠٣

محمد نزار شموط: مهرجان أسبوع العلم الثامن ١: ٣٠٧ - ٣١٥

عبد الكريم شحادة : مهرجان أسبوع العلم الثامن ١ : ٣١٩ - ٣٣٦

لسر: دائرة المعارف الاسلامية ١: ٥٥٨ - ٥٦٠

قدري حافظ طوقان : العلوم عند العرب ١٤ ــ ٢٢ ، ١٣٦ ــ ١٣٠ ، ١٤٦ .

154

أحمد عيسى : آلات الطب والجراحة والكحالة عند العرب .

عثمان الكعاك: مراكز الثقافة في المغرب من القرن السادس عشر الى القرن التاسع عشر ٥٨ ـ ٦٢

كتيخانه خسروباشا ٣٢ ــ ٣٥

ول ديو ارنت: قصة الحضارة ١٣ : ١٨٩ - ١٩٦

آدم متز: الحضارة الاسلامية ٢: ١٨٤ - ١٨٦

ألدومييلي : العلم عند العرب ١٧٠ - ١٧٨ ، ٢٤٢ - ٢٥٢ ، ٣٢٠ - ٣٢٠ ، ٣٢٠ - ٣٢٠ ، ٣٢٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٠٥ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٥٠ - ٣٠٠ - ٣

عبد العزيز بنعبد الله: الطب والاطباء بالمغرب .

أحمد شوكت الشطى: تاريخ الطب ٩٧ ــ ١٤٤

كتبخانه لاله لى ١١٩ ـ ١٢٢

كتبخانه مهرشاه سلطان ٥١

محمد المنوني: العلوم ، الآداب ، الفنون على عهد الموحدين ١٢٣ـــ١٢٣

يوسف اشباخ: تاريخ الاندلس ٢: ٢٥٩

فؤاد سيد : مقدمة طبقات الاطباء والحكماء لابن جلجل .

سيديو : خلاصة تاريخ العرب ٢٣٧ ــ ٢٤٠

حكيم أوغلي علي باشا كتبخانهسي ٣٥، ٣٠

قره مصطفى باشا كتبخانهسى ٢٧ ، ٢٨

عمر فروخ: ابن طفیل وقصة حی بن یقظان ۹۸ ، ۹۸

حميديه كتيخانه سنده 💶 په ١٢١ ، ١٢١ م

كتبخانه ولى الدين ١٤١ – ١٤٦

فهرس المكتبة الازهرية ٦ : ٩٧ ــ ١٣٨

بشير آغا كتبخانهسي ٢٠

ابراهيم شبوح : فهرس المخطوطات المصورة ٣ : ١ ــ ٢١٢

کوپرلي زاده محمد باشا کتبخانه سنده ۲۲ ـ ۲۶ ، ۱۰۱ ، ۱۰۲

كتبخانه سليميه ٣٥

كتبخانه مدرسه سرويلي ۲۰

کتبخانه بشیر آغا ۳۷،۳۷

حسام الدين أفندي كتبخانه سي ٩

كتبخانه الحاج سليم آغا ٧٤ - ٧٦

أقسرايده كتبخانهسي ٥٠

كتبخانه حالت أفندي ٦٢ ، ٦٢

محمود باشا كتبخانهسي ورستم باشا كتبخانهسي ٢٠

کتیخانه راغب باشا ۷۲ ۵ ۷۲

نور عثمانیه کتبخانه سنده ۱۹۲ ـ ۲۰۰

سيد أمير علي : مختصر تاريخ العرب ٣٨٧ ، ٣٨٧

كتبخانه عاشر أفندي ٤٧ ، ١١٥ ، ١١٦ ، ١٦٥ ، ١٦٩

اسحاق أرملة : الطرفة في مخطوطات دير الشرفة ٧٠٠ ــ ٤٧٨

كتيخانه عاطف أفندي ١١٤ - ١١٦

عبد القادر بدران: منادمة الاطلال ٢٥٢ - ٢٦٢

أسعد طلس: الكشاف ٢١٥ - ٢١٨ =

فهرس المكتبة العمومية بدمشق ( الظاهرية ) ٩٥ ، ٩٥ .

محمد كرد على : خطط الشام : ١٩١ - ١٧٢ .

فهرست الخزانة المتوكلية بصنعاء: ٢٥٧ - ٢٦٢ =

تذكرة النوادر من المخطوطات العربية ١٨٢ ــ ١٩٠ .

أدب لحود: حضارة العرب ٢٥٣ - ٢٦٤ =

حبيب زيات : خزائن الكتب في دمشق وضواحيها ٨٦ ــ ٨٨ =

كتبخانه عموجه حسين باشا ٣١ ، ٥٤ .

علي الجندي : أطوار الثقافة والفكر ١٠ - ١٢ =

یکی جامع کتبخانه سنده ۶۸ ـ ۶۹ ۱ ۵ م ۹۹ ، ۹۹ ۰

عباس محمود العقاد : أثر العرب في الحضارة الاوربية ٣٠ ــ ٣٧ .

كتبخانه أمير خواجه كمانكش ٢٢ ، ٢٤ •

فهرست الخديوية ٢:٦ ــ ٤٩ ٠

كتبخانه داماد ابراهيم باشا ٣٥ ، ٣٦ .

خزانة جامع القروبين ١٠٥ ، ١٠٩ .

كتبخانه أسعد أفندي ١٤٣ - ١٤٦ -

قليج على باشا كتبخانه سي ٤٩ .

كتبخانه سليمانيه ٦١ .

كتبخانه جورليلي على باشا ٢٥٠٠

كتبخانه ايا صوفيه ٢١١ - ٢٢٤ -

اسرائیل ولفنسون : موسی بن میمون ۱۶۲ ــ ۱۶۰ =

عبد الله الجرائري ــ تقدم العرب في العلوم والصناعات ٥٦ ــ ٨٥ ـ

یوسف اعتصامی : فهرست کتبخانه شواری ملی ــ جلد دوم : ۲۸۳ =

الفهرست التمهيدي للمخطوطات المصورة بمعهد المخطوطات بالقاهرة ٥٢١ - ٥٣٦ -

فهرست کتبخانه آستان قدس رضوی ــ جلد سوم ۲۶۱ ــ ۲۹۸ =

عبد الحي الحسني: الثقافة الاسلامية في الهند ٢٩١ - ٣٢٤ •

مقدمة كتاب التذكرة لزهر بن أبي العلاء عبد الملك بن زهر •

كتيخانه فيض الله أفندي ٢٦ ، ٢٢ •

أمين أسعد خير الله : الطب العربي =

كتبخانه يحيى أفندي ٢١ ، ٢٢

صلاح الدين المنجد: بيمارستان نور الدين .

داود الجلبي : مخطوطات الموصل ٣٣ ــ ٣٥ ، ٤٤ ، ٥٨ ــ ٢١ ، ٧٤ ، ١٠٧ ، ١٠٨ ، ١٢٩ ، ١٠٧ ، ١٢٩ ، ١٠٨ ، ١٢٩ ، ١٠٨ ، ١٢٩ ، ١٠٨ ، ١٣٩ - ٢٣٨ ــ ٢٣٨ ــ ٢٣٨ - ٢٣

شوكة القنواتي : رعاية الطفولة والامومة في قانون ابن سينا ــ كتاب المهرجان لابن سينا ٣ : ٢٨ ــ ٥١ •

Brockelmann: Encyclopédie de l'islam I: 745.

Gabriel Cohin: Encyclopédie de l'islam II: 456.

H. Suter: Encyclopédie de l'islam II: 567.

De Boer: Encyclopédie de l'islam II: 444-446, 1078, 1079.

Weidemann: Encyclopédie de l'islam II: 1144-1146.

I. Ruska: Encyclopédie de l'islam IV: 770, 771.

H. Bran: Encyclopédie de l'islam IV: 1051, 1052.

B. Carra De Vaux : Encyclopédie de l'islam (طب 1 IV : 779,980.

E. Weidemann: Encyclopédie de l'islam ( کحیل ) II: 1175,1176.

Max Meyerhof : Encyclopédie de l'islam : عثيث ) supplément 91,92 ( حثيث ) 58,59, ( جسراح ) 101,102.

Aldo Micli:La science arabe 102-105, 119-127, 162-166, 203-205, 214-216.

Gustave Le Bon: La civilisation des arabes 526-533.

Anonymus : Handworterbuch des islam ( حيض ) 157.

J. Pedersen: Handworterbuch des islam ( مارستان ) 420.

A. J. Wensinck: Handworterbuch des islam ( ختان ) 314-317 ( مسواك ) 517.

Leon Nemoy: Arabic manuscripts in the Yale 159-161.

Carra De Vaux : Les penseurs de l'islam II : 253-296.

Nibuhr: Description, de l'arabie I: 184-196.

Mingana: Collection of manuscripts IV: 362-365.

Mingana: Catalogue of arabic manuscripts 503-531, 615-619.

Victor Rosen: Les manuscrits arabes de l'institut des langues orientales 88-117.

De Boer: De medicina mentis van den arts Razi.

Hitti: Arabic manuscripts in the Princeton university 337-353.

Ellis and Edwards: Arabic manuscripts 41-47.

P. Hitti: The near east in history 248-250.

Juan Vernet: Les musulmanes espanoles 104.

Garrett: Collection of arabic manuscripts 337-353.

E. Cerulli: Stvdia islamica XI: 5-27.

Cl. Huart: Littérature arabe 304-310.

Victor Rosen: Remarques sur les manuscrits orientaux 95,96.

Otto Loth:...Arabic manuscripts in the library of the India office 226-231.

Browne and Nicholson: Catalogue of manuscripts 162-198.

Lévi - Provençal: Les manuscrits arabes de Rabat 192-195.

Abdul - Karim Chéhadé: Ibn an - nafis et la découverte de la circulation pulmonaire.

Houtsma: Manuscrits arabes et turcs 95-100.

Ahlwardt: ... Verzeichniss der arabischen handschriften IV: 382-387, 546-548, V. 33,57,150-155,319,495-645.

E. Lambrecht : Catalogue de la bibliothèque de l'école des langues orientales vivantes I : 294-306.

De Slane: Catalogue des manuscrits arabes 284, 322, 323, 431, 432, 500-521, 527.

Rieu: Arabic manuscripts 270, 271, 546.

Carl Brockelmann: Geschichte der arabischen litteratur I: 204,207,232, 265-277, 635-651, II: 170-172, 220, 242, 276, 277, 302, 333, 477-480, 545, 594, 595, 617 supplement 369, 395, 412-426, 882-901, II: 252, 298, 299, 327 366, 367, 491, 492, 592, 593, 625-627, 666, 667, 712, 714.

Supplement to the catalogue of the arabic manuscripts in the british museum 536-554.

(م) وليم نعمة : تطور الطب العربي - الأديب س ٤ ا عدد ٢ : ٢٢-٢٣ - محمد يحيى الهاشمي : حنين بن اسحاق الطبيب المثالي - الأديب س ٥ عدد ٤ : ١٣ - ١٥ ٠

أكرم الهلالي : تعاليم الاسلام والطب الحديث \_ التربية الاسلامية ٧ : ١٦٣ \_ ١٦٥ - محمد أحمد حسين : أبو بكر الرازي ــ الثقافة ٣٠٨ : ٢٠ ، ٢١ . محمد أحمد حسين : الطب العربي في الهند ــ ثقافة الهنـــد س ١٠ ، عدد ٤ : ١٥ ــ ٢٩ ـ ٣٠ ــ ٢٠ ـ ٢٠ ــ ٢٠

علي عبد الرحمن أبا حسين:أثر العلوم الهندية في العصر العباسي - ثقافة الهند س ١٦ ، عدد ١ : ١٦ - ٧٠ •

عبد الودود برغوث: تاريخ حماة ــ الحوليات الأثــرية السورية ١٦: ٣٤ ــ ٦٩ ٠

حنين شنيارة : دور الطب العربي في التاريخ ــ دمشـــق س ١ عــــــد ٢ : ٨٤ ـــــــ ٥٢ •

عيسى اسكندر المعلوف: أشهر المدارس الطبية في دمشق قديماً \_ دمشق سي ١ ، عدد ١٦ : ٣٩ \_ ٤١ .

زكي على: نهضة العلوم الطبية عند العرب ــ الرسالة ٥: ٥٥٨ ــ ٥٦١ = اسماعيل مظهر: حول نقد كتاب الذخيرة في علم الطب ــ الرسالة س: ٨ المعامل معلم ١٧٩٠ =

قدري حافظ طوقان : أبو بكر الرازي ــ الرسالة ١٨ : ٢٥ ، ٢٥ .

محمد شرف: فضل الحضارة الاسلامية في العلوم الطبية \_ الزهراء ٣: ٢٩٤ - ٢٩٦ - محمود السمرة: العربي بالكويت ٧٤: ١٦٨ =

سامي حداد : مآثر العرب في العلوم الطبية ــ العروة ، عدد ١ سنة ١٩٣٦ م : ٣ ــ ٧١ . •

فيصل دبدوب: جالينوس العرب محمد بن زكريا الرازي ـ العلوم ٣: ١٠٠ ، ١٠٠ ٠

سمير عبده: أبو بكر الرازي ـ العلوم ١ : ٣٩٨ ـ ٤٠٠ =

محمود الخطيب: القانون في الطب لابنسينا ــ العلوم ٤: ٣٣٣ ــ ٣٣٤ ٠

محمد وصفي: الاسلام والحجر الصحي \_ لواء الاسلام س ١ ، عدد ٥ : ٥٠ \_ ٥٠ - ٥٠ .

أحمد حسين سامي: الاسلام والطب الشرعي ـ لواء الاسلام س ١ ، عدد ٩ : ٣٤ ـ ٤٥ -

عبد الوهاب حمودة : من طب الاسلام \_ لواء الاسلام س ١ ، عدد ١٠ : 8 \_ ٥٠ - ٥٠ •

أمين صادق : الاسلام والصحة \_ لواء الاسلام س ١ ، عدد ١١ : ٤١ ٣٠٠ . محمد محفوظ : من طب القرآن \_ لواء الاسلام عدد ١٢ : ٤٨ \_ ٥٠ .

عبد المنعم حبيب : صحة الاجسام من مقاصد الاسلام ـ لواء الاسلام عدد ١٢ : ٥١ ـ ٥٠ .

سليمان عزمي: الطب والصيام \_ لواء الاسلام س ٢ عدد ١ : ٢٨ \_ ٣١ .
الطب عند المسلمين \_ لواء الاسلام س ٢ ، عدد ٢ : ٤٩ ، ٥٠ ٠

محمد أبو زهرة: مسئولية الطبيب في الفقه الاسلامي \_ لواء الاسلام س ٢، عدد ١١: ٥٠ ـ ٥٠ ة أجرة الطبيب في الاسلام س ٣ = عدد ٢: ٣٨ \_ ٣٧ =

محمد فريد علي : الاسراف في الطعام ــ لواء الاسلام ٨ : ٢٩٩ ــ ٢٠١٠ . زكريا كمال ، هل القرآن والطب الحديث متفقان ــ لواء الاسلام ٩ : ٣٨٠ ــ ٣٨٠ •

محمد الخضر حسين: العدوى والطيرة ــ لواء الاسلام ١٠: ١٥١ ــ ١٥٠ ــ ١٥٠ ــ ١٥١ ــ حامد الغوابي: القرآن والطب ــ لواء الاسلام ٢: ٥٧٥ ــ ٥٧٥ ، النظافة بين الطب والاسلام ١٠: ٢١٦ ــ ٢١٨ ، تشريح الجثث وهل يتمشى مع تعاليم الدين وهدي الرسول ١٠: ٣٢٢ ــ ٣٢٦ ، التكشف بين الطب والقرآن ١٠: ٧٤١ ــ ٧٤٠ ، التكشف بين الطب والقرآن ١٠: ٧٤٠ ــ ٥٠٠ .

محمد الخضر حسين : النظافة في الاسلام ــ لواء الاسلام ١١ : ٢٨٨ ــ ٢٩٠ عارف الطرقجي : الطب والاطباء في الاسلام ــ مجلة الشرطة والامن العام بدمشق س ١ ، عدد ٤ : ١١ ، ٤١ ، عدد ٥ : ٢٨ ، ٢٩ =

قاسم غني : موجز من تاريخ الطب الاسلامي ــ المجلة الطبية المصرية ٣١ : ١٩١ ــ ٢٨٢ - ٢٨٩ - ٣٢١ •

محمد شاكر : تقرير الحجر الصحي والتوقي من الاوبئة ــ مجلة القضاء الشرعي ٢ : ٣٣٧ ــ ٢٣٧ •

هاشم الوتري : مميزات طب الرازي \_ مجلة المجمع العلمي العراقي 1 : 8 - ٣٨٥ - ٣٨٥ -

رفيق العظم : الأشباه والنظائر في قوانين حفظ الصحة في عصــور المدنيــة الاسلامية وفي هذا العصر ــ مجلة المجمع العلمي العربي بدمشق ٤ : ٩٩ ــ ١٠٥ -

عبد القادر المغربي: كتاب الحاوي في الجراحة للرازي ــ مجلة المجمع العلمي العربي ٦: ١٦٤ ـــ ٤١٥ -

عيسى اسكندر المعلوف: كتاب التصريف للزهراوي الاندلسي - مجلة المجمع العلمي العربي ٧: ٣٧٤ - ٣٨٠ -

أحمد عيسى : آلات الطب والجراحة والكحالة - مجلة المجمع العنمي العربي = : ٢٧٤ - ٢٧٤ -

عادل البكري: الطب الوقائي عند العرب ــ مجلة المجمع العلمي العربي ٤٤: ٢٦٧ ــ ٢٧٢ ٠

محمد كرد علي: كتاب تحصيل غرض القاصد في تفصيل المرض الوافد \_ مجلة المجمع العلمي العربي ١٧: ٣٦٣ =

شوكت القنواتي: رعاية الطفولة والامومة في قانون ابن سينا \_ مجلة المجمع العلمي العربي ٢٩ : ٣٦٠ \_ ٣٧٣ .

عبد الرحمن الكيالي: ثقافة الاطباء عندالعرب ٣٤: ٣٩٣ ـ ٤٠٨ ـ ٥٥٩ ـ ٥٥٥ -٥٥٥،

فيصل دبدوب: مدرسة سالرنو الطبية ــ مجلة المجمع العلمي العربي ٤١: ١٤٣ ــ ١٤٩ ، ٣٣٧ ــ ٢٥١ ، ٩٥٥ ــ ٥٠٩ ــ

صلاح الدين المنجد: مصادر جديدة عن تاريخ الطب عند العرب \_ مجلة معهد المخطوطات ٥: ٢٢٩ \_ ٢٤٨ =

كتاب المرشد أو الفصول للرازي ــ مجلة معهد المخطوطات س٧ ، عدد خاص سنة ١٩٦١ م .

ار نولد وجيليوم: الطب والمستشفيات ــ المستمع العربي س ٤ عدد ١٨ :١٠٠ عبد الخالق همت : قدماء العرب والطب الحديث ــ المستمع العربي س ١ عدد ١٩ : ١٩ ، ١٥ ٠

هيوبرت بيرد: الخدمات الطبية في العصور الاسلامية الاولى ــ مستثنفيات بغداد ــ المستمع العربي س ٥ ، عدد ١٢ : ١٢ ، ١٣ =

يوسف شخت : حياة ابن النفيس ومؤلفاته ــ المستمع العربي س ٧ ، عدد ١٧ : ١١ ، ٢٨ =

موريس كولنجت: الطب في عهد الخلفاء وكتاب الفصول للرازي ــ المشرق ؛ ؟ ٥٠ - ١٩ ٥، المخطوطات الطبية في المكتبة الشرقية اليسوعية ببيروت ؛ ٢٠ ــ ٧٢٨ =

كتاب الطب العربي لبروان ــ المشرق ٣١ : ٥٤٥ •

ا • ز • اسكندر : الرازي الطبيب الاكلينيكي ، نصوص من مخطوطات لم
 يسبق نشرها ــ المشرق ٥٦ : ٢١٧ ــ ٢٨٢ -

نوري الخالدي ومارتن ليفي : اقراباذين السمرقندي ـ المشرق ٥٨ : ٤١١ ـ ٤٢٠ -

أحمد عيسى: تاريخ البيمارستانات \_ المعرفة بالقاهرة ١ : ١٢٥٠ \_ ١٢٥٤ ، ١٣٥٤ - ١٣٥٤ - ١٣٤٤ - ١٣٤٤ - ١٣٤٤

زهير يوسف مسكوني : أبو بكر الرازي ــ المعرفة ببغداد ٤٣ : ٣٣ ، ٣٠ •

هاشم الوتري : مبادىء الطب عند العرب ــ المعلم الجديد ٩ : ٩٥ ــ ١٠١ ــ فان ديك : تاريخ أطباء اليونان والشرق ــ المقتطف ١ : ٩٧ ، ٩٨ ، ٩٧ ــ ١٣٢ ، ١٤٥ ، ١٣٣

كتاب تاريخ الطب العربي في تونس ــ المقتطف ٣٦ : ٤٠٤ -

حسين الهراوي : فضل العرب على الجراحة ــ المقتطف ٥١ : ٤٣٥ ــ ٤٣٨ =

كتاب أحمد بن محمد الغافقي في الادوية المفردة ـ المقتطف ٥٨ : ٢٣٠ ـ ٢٣٠ -

أمين الخولى : الطب في صقلية ــ المقتطف ٦٢ : ٣٢١ ، ٣٢٢ .

يوسف فرج حريز : الطب العربي في الجاهلية ــ المقتطف ٨٨ : ٨٣ ــ ٨٥ ، تاريخ الطب عند العرب ٧٤ : ٤٠٥ ــ ٥٣٥ ـ ٥٣٥ ، الرازي وعيده الألفي. ٥٧ : ٥٠٥ ــ ٥١٦ =

كتاب العشر مقالات في المين ــ المقتطف ٧٤ : ٣٢٣ ، ٢٢٤ .

فيليب حتى : أعلام الطب العربي ــ المقتطف ٨٦ : ١٤٩ ـ ١٥٣ .

فؤاد عينتابي: أعلام الطب العربي ٩٣: ٣٣٧ \_ ٣٣٩ .

قدري حافظ طوقان : الطبيب العربي أبو عبد الله التميمي المقدسي \_\_ المقتطف ٩٨ : ١٧٠ - ١٧٢ =

كتاب معجم الاطباء لاحمد عيسي \_ المقتطف ١٠١: ٣٢٧ ، ٣٢٨ =

محمد فريد وجدي : العناية بالصحة في الاسلام - نـور الاسلام - : 8٠٤ - ٤١٠ =

كتاب دعوة الاطباء لابن بطلان ــ الهلال ١١: ٢٢٠ ، ٢٢١ .

الطب والاطباء في التمدن الاسلامي ــ الهلال ١٨ : ٣٨٧ ــ ٤٠٦ ـ

الطب والكيمياء عند العرب \_ الهلال ٣٣: ٣٢٤ \_ ٦٢٥ =

Suheyl Unver: Bulletin de l'institut d'Egypte XXXIII: 323.

H. P. J. Renaud: annales de l'institut d'études orientales.

( الطب والاطباء المراكشيون ) 109-89 : III

Placios: Disertaciones y opusculos I: 291-294.

Max Meyerhof: Bulletin de l'institut d'Egypte XXVI: 118-134.

Franz Rosenthal : Oriens ، بن حنين الطب لاسحاق بن الطب السحاق بن حنين ) VII : 55-84.

G. Daressy: Bulletin de l'institut d'Egypte V: 69-82.

الامراض المنتشرة في القاهرة في القرن السابع عشر الميلادي)

Meyerhof et Monnerot - Dumaine : Bulletin de l'institut d'Egypte XXIV : 33-46.

( بعض الامراض بأوربة في دائرة معارف طبية عربية في القرن السابع عشر الميلادي )

Krenkow: Islamic culture XX: 111,112.

Courtoin: Islamic literature IV: 511-516.

Heilmann: Rivsta degli studi orientali XXVI, Fasc I-IV: 57-66.

## الزراعت

الزراعة وأطلق عليها العرب الفلاحة ، وهو علم تتعرف منه كيفية تدبير النبات ، من بدء كونه الى تمام نشوئه ، وهذا التدبير انما هو باصلاح الارض بالماء وبما يخلخلها ويحميها كالسماد ونحوه مع مراعاة الأهوية التي تختلف باختلاف الاماكن .

كانت الزراعة قبل الاسلام عماد ثروة اليمن • فاستغل أهله الجبال والمناطق المرتفعة ، فزرعوها بمختلف المزروعات التي تلائم طبيعتها •

وكان في الحجاز ولا سيما شمال المدينة مواضع كثيرة ذات عيون ومياه جارية غرست بالنخيل واشتغل أهلها بالزراعة ، وكان في قلب شبه جزيرة العرب كنجد والاحساء واحات واسعة ، وأرضون خصبة جيدة التربة ..

وكان الملوك والامراء يمتلكون قبل الاسلام مساحات واسعة من الارض ، يستغلونها بأنفسهم ، وهي ملك خاص بعروشهم ، بالاضافة الى الارض التابعة للدولة ، فيستغل هذه الارض أجراء الملك وعبيده " لحساب عروشهم في مقابل اعاشتهم .

ولم يكن أكثر الفلاحين يملكون أرضاً ، وانما كانوا يؤجرونها " ويكترونها من الحكومة أو المعابد أو الأقيال والكبراء وسادات القبائل " فهؤلاء كانوا ملاك الارض "

وبذلك اشتط أرباب الاملاك وظلموا المكترين واستغلوا أتعابهم ا فاختلفوا

على القسمة وتوزيع المحاصيل أو الأداء ، مما سبب وقوع حوادث مؤسفة وازدياد الخصومات بين المكترين وأصحاب الارض •

ومارس أصحاب الأملاك والمزارعون في الجاهلية طريقة المحاقلة ، ومارسوا المساقاة كذلك ، وتكون بالاتفاق بين طرفين على قيام أحدهما بتوجيه الماء الى صاحب الماء بعوض ، مثل اعطائه جزء من حاصل أو عين وما شابه ذلك في مقابل ذلك الماء .

ويستخدم الملاكون وسادة الارض غيرهم ممن لا أرض لهم ولا مال لديهم المحصلون به على أرض يستغلونها الله فيستخدمون هؤلاء في الاشتغال بأرضهم وبمزارعهم لاصلاحها وزرعها وبنائها ٠

وتستحصل الحكومة وطبقة الملاكين أصحاب الارض حقوقهم المفروضة أو المتفق عليها من المحاصيل ويقدر هذا الحق أو المحصول وهو لا يزال في مكانه وموضعه ، لم يجمع بعد ولم يقطف من شجره و في استطاعة الحكومة الاستيلاء على اللغة كلها اذا ارتأت ذلك لضمان استحصال حقها من الناتج فتأخذ حصتها وديونها ، ثم تترك ما يفيض عن ذلك لصاحب المال وهو الفلاح ليؤدي ماعليه الى مالك آخر ، لا يسمح للفلاح باقتطاف ثمرة جهده وتعبه والتصرف فيه بانزاله الى السوق الا بعد دفع حصة الحكومة وحصة صاحب الارض •

وتأخذ الحكومة ضرائب من صاحب الارض ، ومن المزارع باعتبارها ضريبة دخل ، وهي غير الضرائب المتقدمة التي تأخذها عن ايجار الارض لتكون موردا من موارد الدخل لها ، وهي عالية في الغالب ، ولاسيما بالنسبة الى المزارعين المالكين لارض صغيرة ، وللمزارعين الذين يشتغلون بأجور أو يستغلون الارض بالمحاقلة ، فعلى هؤلاء دفع عوائد أخرى الى سادتهم أصحاب الملك .

وأما كبار الملاكين ورؤساء القبائل ، فكانوا يدفعون الى حكومتهم جزءاً صغيراً من دخلهم الذي يحصلون عليه من الزرع . وهناك أوامر ملكية في كيفية استغلال الارض وتنظيم الزراعة . يصدرها الملك عادة الى رئيس أو جملة رؤساء الا يتعهدون للملك بتنفيذ الاتفاقية بتكليف أتباعهم أداء الاعمال وذلك باستغلال الارض بحسب الشروط التي يتفق الرئيس أو الرؤساء عليها مع وجوه القبيلة وأفرادها ليقوم الرئيس في النهاية بأداء ما عليه بسوجب هذه الاتفاقية •

وكان الفلاح مغبونا في الاكثر ، ذلك لأنه بحكم فقره واضطراره الى استئجار الارض بشروط صعبة في الغالب ، مضطر الى الاستدانة في أغلب الاحيان لضمان معيشته في مقابل تعهده بدفع ما استدانه في آخر مواسم الحصاد وقطف الشمر ، فاذا حل الأجل ، اضطر الى دفع ديونه وما ترتب عليها من ربا فاحش ، وما عليه من حق للحكومة ولصاحب الارض ،

وكانت الأودية من أهم مناطق الزراعة في اليمن وفي العربية الجنوبية وغيرها من أنحاء شبه جزيرة العرب ففيها الخصب والماء .

وعثر في كتابات عديدة بالمسند في مواضع متعددة من الاودية ، تتحدث عسن حفر آبار وعن زرع وتملك هذه الآبار المحفورة ، وأنه لابد مسن حرث الارض وتنقيتها من الشوائب الضارة بالزرع ومسن تليينها ، وذلك قبل الشروع بالبذر أو الغرس •

والحيوانات المستخدمة في الحراثة كانت الثيران والحسير والخيل والجمال ، وذلك بحسب كثرة هذه الحيوانات وقلتها .

ومن الآلات المستعملة في الحفر ، المحفار ؛ وهي المسحاة وغيره مما يحفر به ، والمخدة وهي حديدة تحفر بها الارض ، كما كان يستعمل المعول في تكسير الحجارة، وأما المسحاة فانها كالمجرفة ، وهي من حديد ،

ومن المصطلحات المستعملة في الحراثة العزق الوهو تشقيق الارض بفأس • ويشتغل الفلاح بعد حراثة الارض ، باصلاحها ونثر الحب فيها نثراً متساوياً منتظاً •

وكان أهل اليمن كما يظهر من نصوص المسند يكثرون من زراعة الأعناب . وكانت تدر عليهم أرباحا عظيمة ، وكانت عديدة الانواع .

ومن الفواكه التي كانت معروفة في الحجاز واليمن في ذلك العصر الرمان والتين والبطيخ •

وعرف القطن عند الجاهليين ، كما انهم نسجوا منه الثياب ، واستعملوا لاعاشة الدواب أنواعا من العلف ، منها اليابس مثل التبن ، ومنها الاخضر كالحشيش =

ولتقوية الارض واعادة الحيوية اليها استخدموا التسميد .

وأما الحيوانات التي يستفاد منها في الخدمات الزراعية ، وفي معاشهم ، فهي الإبل والبقر والمعز ، والضأن والدجاج ، وغير ذلك من الحيوانات الأليفة .

ويستفاد من النصوص التي عثر عليها بالمسند ان الحكومات العسربية الجنوبية ، قد جابهت مشكلة هرب المزارعين وترك مزارعهم والالتجاء الى المدن وقد احتاطت الحكومة ووجهت تهديداً لأولئك المزارعين الذين يفرون من مزارعهم ويجلون عنها و وبعملهم هذا يلحقون الأذى بالزراعة ومحصولاتها •

كما يستفاد من بعض هذه النصوص ان الحكومة قد عينت جماعة من الموظفين لجباية ضرائب الزراعة وغيرها من المعاملات كالتجارة •

ثم ابتدأ العرب بعد فتوحاتهم الواسعة ، يعتنون بالزراعة ، لأن طبيعة الأقاليم التي فتحوها ، كانت زراعية فأخذوا يدرسون نظريات من قبلهم مسن الأمم ، ويترجمون ما ألف عن الزراعة قديماً مسن الكتب باللغسات اليونانية والرومانية والنبطية واقتبسوا ما يمكن اقتباسه ، وأضافوا ذلك الى خبرتهم في شؤون الفلاحة التي اكتسبوها حديثا ، فألفوا كتبا في الزراعة وعملوا دراسات فيها تستحق كل تقدير،

واهتم الامويون بمسح الاراضي المزروعة وتعميم الري واحياء الاراضي البائرة وبناء القناطر والجسور .

كان زياد ابن أبيه يقطع الرجل قطعة من الارض تبلغ مساحتها ستين جريباً ، ثم يدعه عامين فان عمرها أصبحت له والا استردها منه ،

وكان الحجاج بن يوسف يعطف على المزارعين ويشجعهم ، وقد اهتم بزراعة العراق اهتماماً جدياً ، وعمل على زيادة مساحة الاراضي الزراعية ، وأقام الجسور التي تخفف وطأة الفيضانات ، كما جفف اراضي واسعة كانت مبعثاً للامراض فحفر عدة أنهر لتصريف تلك المياه ، وكان يهتم بالأرصاد الجوية ويحصي كمية الأمطار التي تنزل في العراق ويرسلها الى عبد الملك بن مروان .

وكان الحجاج يتفقد أحوال المزارعين ويستمع الى مطالبهم ويهتم بها ، فيقف عند كل حقل ليسأل الفلاحين عن طرق الزراعة وحالة المحاصيل • كما كان يشجع الاعياد الزراعية • ويحتفل بمحصول كل نوع من الانواع الزراعية ، وقد منع ذبح البقر الفتي ، وخصوصاً الأبقار الصالحة للحرث والري •

وكان عمر بن عبد العزيز يعطف على الفلاحين ، وكان يسمى لتخفيف الضرائب عن كاهلهم الوينهي عن تستخيرهم ا

واهتم هشام بن عبد الملك بتعمير الاراضي الزراعية والسعي لزيادة انتاجها وتنظيم ملكيتها وجلب المياه لها .

ويمكن القول إن أكثر خلفاء بني أمية وولاتهم ، قد اهتموا بالزراعة اهتماما كبيراً فعملوا على توزيع الاراضي وتنظيم ملكيتها وجلب المياه اليها ، واتخذ العرب في أيام دولتهم الضياع وعمروا الاراضي الزراعية .

واهتمت الحكوما تالعربية في أيام الأمويين باحياء الاراضي البائرة ، فكانت تسمح لكل من أحيا أرضاً بائرة أن يمتلكها ويزرعها أو يؤجرها ويحفر الآبار

فيها ، واذا عطل أحد أرضه ثلاث سنوات ، فان الحكومة كانت تسمح لأي فرد بأن يعيد اليها الحياة ، ثم تصبح ملكاً له .

وأما بساتين الأشجار المشمرة في هذا العصر ، فقد ازدادت مساحتها ، فكان النخيل في العراق أكثر الأشجار تكاثراً أو نمواً ، حتى بلغ من كثرة نخيل البصرة انهم كانوا يسمحون للمارة باقتطاف ما يحلو لهم من هذه الثمار .

كما امتدت وانتشرت زراعة الحنطة والشعير والعلس ، وهو نوع من الحبوب والجاروس وهو نوع من الدخن ، واشتهرت البصرة بزراعة الأرز .

وأما الزراعة في العصر العباسي ، فقد وجه الخلفاء العباسيون في العصر الاول من حكمهم ، عنايتهم الى تشجيع الزراعة ، فنشطوا في حفر الترع والمصارف واقامة الجسور والقناطر •

هذا بالاضافة الى أن الارضين الواقعة بين نهري دجلة والفرات ، هي من أخصب بقاع الدولة العباسية ، وكانت الحكومة تشرف على ادارتها اشرافا مباشرا ، وتعمل على تحسين زراعتها وتنمية مواردها .

وساعد على ذلك امتداد شبكة من الترع والمصارف في هذه البقاع الحتى أصبحت شديدة الخصب ، مما ساعد على كثرة المزارع والبساتين ، حتى عرفت بأرض السواد لكثرة ما بها من الشجر والزرع والخضرة الوكانت تمتد حدود السواد من الموصل الى عبادان طولاً ، ومن العثذيب بالقادسية الى حلوان غرباً =

وخلاصة القول فقد عني العباسيون في العصر العباسي الأول بالزراعة وفلاحة البساتين التي قامت على دراسة عملية ، بفضل انتشار المعارف الزراعية التي كانت لها أثر كبير في انارة عقول المسلمين ألا فتوسعوا في البحث النظري ودرسوا أنواع النبات وصلاحية التربة الزراعية لزراعتها ، واستعملوا الأسمدة المختلفة لأنواع النباتات .

وسار الخلفاء العباسيون على سياسة معينة ترمي الى عدم ارهاق المزارعين بالضرائب ، وعني بعض هؤلاء الخلفاء بوضع قواعد ثابتة لأنواع الخراج بحسب نوع المحصول وجودة الارض وراعوا الضرائب اذا قل المحصول لسبب مسن الاسباب •

وراعى الحكام أصناف المزروعات وفرقوا بين شتويها وصيفها ومسقاويها وبعليها وأوان زراعتها وأوان نصب الأشجار بها لا وعلى هذا رتبوا الضرائب عنها أو الخراج عليها •

وأقطع عدد من الخلفاء العباسيين كأبي جعفر المنصور فقد أقطع بعض أعيان دولته قطائع من الارض يعمرونها ويسكنونها ، مكافأة لهم على ماقدموا من الخدمات، وسرعان ما عمرت هذه القطائع واتسع نطاقها وازدحمت بالسكان =

وكانت الحنطة تزرع في جميع بلاد الدولة العباسية الحيث يتوافر الماء الما الذرة فبقيت زراعتها مقصورة على بلاد جنوبي شبه جزيرة العرب ، كما كان الأهلون يزرعون الشعير والأرز والنخيل ، وأشجاراً أخرى من الفاكهة كالكرم الذي كان يغرس بكثرة في جميع أنحاء المملكة العباسية الصالحة لنموه .

ومن أشجار الفواكه التي أدخلت زراعتها في أراضي الدولة العباسية النارنج الفقد جلب من الهند ، ثم زرع بعثمان والبصرة والعراق والشام وكان نجاح ثمار النارنج في فلسطين من بلاد الشام أحسن منها في غيرها من بلاد الدولة العباسية الكما كثرت بفلسطين أشجار الزيتون وخاصة في منطقة نابلس ، كما امتازت بلاد الشام بتفاحها =

وكان قصب السكر في هذا العصر يزرع في البصرة وصور « كما بلغت زراعة القصب أيضا شأوا كبيرا في مصر •

وكان الفلاحون في هذا العصر يعنون بحراثة الارض ويستخدمون الأبقار ، كما كانوا يعنون بتسميد الارض والمحافظة على ثمارها ، وعنوا بتربية الحيوانات ، وخاصة البقر ، ثم بتربية الجاموس الذي جلبوه من الهند ، بعد أن كثرت البطائح والمستنقعات ، ثم انتشر استعمالها في سائر البلاد العربية .

وأما الزراعة في العصر العباسي الثاني الفاكبر ظاهرة فيها الفكانتأساليب الري حيث انتشرت في جميع الاقطار ومنظمة تنظيماً جيداً بحيث أصبح الماء مباحا للجميع وأنشأ العباسيون في هذا العصر ديوانا أطلقوا عليه ديوان الماء الويشرف على هذا الديوان موظف كبير يعاونه أكثر من عشرة ألاف عامل المناسون على هذا الديوان موظف كبير يعاونه أكثر من عشرة ألاف عامل المناسون على المناسون المناسون على المناسون المناسون على المناسون ال

وتودع في سجلات هذا الديوان مقادير خراج الاراضي على حسب نوع ربها ، فيؤخذ العشر اذا كان يسقى شيحاً أن تسقيه السماء ، وان كان يسقى بقرب أو دوالين أو سانية ففيه نصف العشر ، كما كانوا يعنون باقامة مقاييس على الانهار للوقوف على مقدار ارتفاع الماء وانخفاضه للاستئناس بذلك في فرض الضرائب ،

ويمكن القول إن المناطق الرئيسية التي كانت تقوم عليها ثروة العراق الزراعية هي كما يلي:

أولا": منطقة ما بين النهرين دجلة والفرات الواقعة بين الحلة وبغداد " وبيدو أنها كانت أغنى بقاع العراق العربي وأكثرها انتاجاً لكثرة الانهار التي كانت تجري فيها من الفرات الى دجلة " وقد مر ابن جبير بها سنة ٥٨٠ هـ = ١١٨٤ م فوصف الطريق بين الحلة وبغداد بأنه أحسن طريق وأجملها ، تتصل به القسرى يمينا وشمالا " وان الانسان لا يكاد يسير ميسلا حتى يجد قنطرة على نهسر يتفرع من الفرات وان الحبوب والبساتين وحدائق النخيل تكثر في المنطقة " وأنه عند اقترابه من بغداد أصبحت دجلة تسقي شرقي المنطقة " والفرات يسقي غربيها والقرى والمزارع متصلة بين النهرين "

ويلقي حمد الله المستوفي القزويني ضوءاً مفيداً على أحسوال المنطقة في اشاراته المتكررة الى مدنها وأنهارها ، فهو يصف الحلة بكثرة بساتين النخيل الى حد

أن مناخها أصبح رطباً بسبب ذلك ، ويصف غلاتها بالرخص والتشابه مع غلات بغداد ، كما يصف منطقة نهر النيل بالقرب من الحلة بكثرة بساتين النخيل وانتاج الحنطة (١) =

ثانياً: منطقة البصرة ، وقد وصفها أبو الفداء المتوفى سنة ٧٣٢ هـ بكثرة البساتين والمزروعات ، كما أشار ابن بطوطة الى المنطقة الواقعة بين ساحل البصرة والأبئلة ببساتين متصلة ، ونخيل مظلة عن اليمين واليسار وان مدينة البصرة ذات بساتين كثيرة وفواكه أثيرة .

ثالثاً: منطقة الفرات بين الأنبار وعانة ، وقد وصفها رشيد الدين فضل الله في كلامه عند وصوله اليها مع السلطان محمود غازان سنة ٢٠٧ هـ بأنها السروج وحر"ان في حدائق وبساتين ، الظل الكثيف لا ينقطع عنها ، ودواليبالنواعير تتحرك فيها ليل نهار = ووصف ابن بطوطة المنطقة الواقعة بين الأنبار وعانة عند مروره بها سنة ٧٤٨ هـ بأنها من أحسن البلاد وأشدها خصوبة =

رابعا: منطقة دجيل الى الشمال من بغداد بينها وبين تكريت، وكانت تقوم عليها قرى كثيرة تقرب من المئة، غلاتها الزراعية كبيرة أشهرها الرمان •

خامسا: المنطقة الواقعة على نهر دجلة بين تكريت والموصل ، وقد أشار اليها المستوفي القزويني بشهرة ليمونها وتوفر الفاكهة فيها في تكريت .

سادساً : طريق خراسان وتقابل لواء ديالي في وقتنا الحاضر ، وكانت من أغنى مناطق العراق وأكثرها سكانا وأشهرها ازدحاما بالقرى الزراعية .

وأما تربية المواشي في العصر العباسي الثاني فكانوا يربون البقر لاستعمال البانه ، وكانت مصر تجلب كثيرا مسن حيوانات الذبح من برقة التي تكثر فيهما

<sup>(</sup>١) أبن جبير: الرحلة ٢٠٠ - ٢٠٣ -

<sup>(</sup>٢) نزهة القلوب ٧٤ ـ ٣٥ .

<sup>(</sup>٣) أبن بطوطة ، الرحلة ١ : ١١٥ – ١١٧

المراعي ، كما اشتهرت شبه جزيرة العرب بكثرة الجمال ذات السنام الواحد ؛ كما اشتهرت بلخ بالجمال ذات السنامين التي تسسى البخاتي • وكانت الخيل تجلب من شبه جزيرة العرب وخاصة من اقليم الاحساء الى بغداد ، كما اشتهرت نجدوفارس بتربية الخيل ، ومصر بتفريخ الدجاج وتربيته وحفظ الحمام في أبراج لوقايته •

وكانت تزرع الحنطة في هذا العصر في البلاد الكثيرة المياه كالعراق وخوزستان ومازنداران ومصر والشام وآسية الصغرى ، وتكثر الكروم في العراق واليسن ومصر وبلخ والشام •

وكثر في هـذا العصر زرع النارنج والاترج في طرسوس وانطاكية وسواحل الشام وفلسطين ومصر ، كما اشتهرت مصر بزراعة الليمون والبطيخ =

وكان تفاح الشام في هذا العصر مضرب المثل في الجودة = كما كانت العراق وخاصة البصرة وكرمان وشمال افريقية تنتج مقادير كثيرة من التمر الذي كان يجفف ويرسل الى البلاد الاخرى =

واشتهرت بلاد الشام وشمال افريقية بزراعة الزيتون ، واشتهرت نابلس وحلب بصناعة زيت الزيتون ، كما كثرت زراعة قصب السكر في كثير من البلادالاسلامية، وخاصة بلاد الافغان وبلاد الشام ومصر وخوزستان والعراق والاندلس ، كماكان يزرع في أصفهان السفرجل والكمثرى والتفاح •

ومن أشهر محاصيل المغرب وصقلية زراعة بعض النباتات التي لاتنسو الا في البلاد الحارة كالتوابل والقطن وقصب السكر والتوت ، غير أن زراعــة التوابل لم يقدر لها النجاح ، على حين نجحت زراعة القطن وقصب السكر والتوت في بعض جهات الاندلس وصقلية .

كما اشتهرت الاندلس بزراعة القمح والشعير والذرة ، وبزراعة الفواك كالبرتقال والكمثرى والتفاح والتين والعنب والرمان والخوخ الذي كانت تكثر

زراعته في السهول ، والموز وتكثر زراعته في أدوية البحر الابيض المتوسط ، كما اشتهرت بزراعة الارز وقصب السكر والزيتون ، واهتم أهل الاندلس بزراعة الكتان لصناعة الملابس ، والتوت لتربية دود القز .

ووضع حكام الاندلس تقويما للزراعة ، أصبح فيما بعد دليلا ودستوراً لزراعة النباتات المختلفة من مواعيدها وأخذه عنهم غيرهم من الامم .

وهنا لابد من الاشارة الى حدائق وبساتين الخلفاء ، فكانت قصور هــؤلاء الخلفاء والملوك والسلاطين في العراق ومصر والشام ، ولاسيما في أيام الدولة العباسية ، زاهرة تزدان بالحدائق والبساتين التي تحوي من صنوف الشجروالشر وضروب الورد والريحان مايدعو الى الاعجاب والتقدير .

واشتهر بعض هذه البساتين فنسبت الى خلفاء من بني العباس كبستان أبي جعفر المنصور بالجسر ببغداد ، وبستان موسى الهادي ببغداد أيضا «

ولما أنشأ المعتصم مدينة سامراء لم يفته العناية بانشاء الحدائق والبسائين والاجنحة وحفر الانهار من دجلة ، وصير الى كل قائد عمارة ، وحمل النخل من بغداد والبصرة وسائر السواد ، كما حملت الفروس من الجزيرة والشام والجبل وسائر البلدان ، فكثرت المياه في هذه العمارة ، وصلح ونبتت الاشجار ،

وكان في قصر الخليفة المقتدر بالله بركة حولها بستان بسيادين فيه نخل قيل إن عدده أربعمائة نخلة وطول كل واحدة خمس أزرع ا وفي جوانب البستان اترج حامل وغير ذلك من الاشجار المشرة •

وانصرف كذلك بعض الوزراء ورجال الدولة الى الانفاق على انشاء البساتين والحدائق كالوزير حامد بن العباس، فقد أهدى الى المقتدر عام ٣٠٩ هـ البستان المعروف بالناعورة وقد بناه وأنفق عليه مائة ألف دينار .

ومما يدل بلا ريب على أن العرب والمسلمين كانوا في هذا العصر من أبرع

الامم في انشاء البساتين والحدائق والاعتناء بها وسقايتها ضمن أصول هندسية وعلم بتنظيم الحدائق والبساتين •

وأما الزراعة العربية في الاندلس ، فكان أهلها يعتنون بالزراعة اعتناء عظيما، فيدرسون النظريات التي أخذوها عن غيرهم ، ويطبقونها خير تطبيق ، فيدرسون أنواع النباتات الطبية وخواصها وكيفية تحضيرها ، كما كانوا يدرسون المواشي وأساليب تربيتها =

وكانت دراستهم مبنية على أساس علمي وتجريبي ، لا على الوهم والظنون ، فكانوا يترجمون الكتب اليونانية والنبطية وغيرها من الكتب القديمة ، فيقتبسون مايجدونه موافقا ويطبقون تلك النظريات وفاقا للاقليم والارض والتربة كما اعتنوا بالتأليف ، فألفوا كتبا ضاع كثير منها ، وبقي بعضها أهمها كتاب الفلاحة لابن العوام الذي ذاع صيته ، والذي ترجم الى اللغة الفرنسية .

وبحث بعض العلماء الاندلسيين في النباتات ولاسيما في تطبيقاتها الطبية ، فأنشأوا حدائق للنباتات فزرعوا فيها أندر النباتات وأكثرها طرافة ، وأصبحت غرناطة تشتمل في القرن العاشر من الميلاد على حديقة عظيمة للنبات ، كما كان لعبد الرحمن الاول مثلها بالقرب من غرناطة .

وأوفد عبد الرحمن الاول جماعة من علماء الطبيعة الى الشام وغيرها من أقطار آسية ليأتوه بأعز النباتات وأجودها ، فأسسوا الحدائق النباتية المختلفة ، كسا أدخلوا النباتات الطبية على اختلاف أنواعها ، والتي لا وجود لها في الاندلس ، وقد أوفد لذلك بعثات من علماء النبات للتجول في مختلف البلدان ، وجلب مايمكن جلبه لزراعته في الاندلس والعمل على تأقلمه فيها ، وقد كانت لهم خبرة زائدة بزراعة النباتات الطبية وخواصها ، وألفوا فيها كتبا .

وجلب العرب الى الاندلس زراعة النخيل والرمان والارز وقصب السكر والقطن والترمس والنارنج والخشخاش والبرتقال الذي أصبح من أعظم

موارد اسبانية ، ومزروعات أخرى ، منها احراج النخيل التي بين غرناطة ومرسية تذكرنا بالنشاط العظيم الذي بذله العرب في ذاك الوقت .

ومن آثار العرب في زراعة الاندلس هو هندسة الحدائق والرياض الخاصة والعامة مما يدل على ذوق فني سليم في تنسيق الحدائق جمعت بين الرقة والبساطة.

ونبغ في الاندلس عدد من علماء الزراعة فألفوا كتبا تدل على دراساتهم العلمية وتجاربهم الزراعية التي أفادت العالم وساعدت كثيرا على تطور العلم الزراعي وادخاله الى أوربة وغيرها من بلدان العالم ...

واذا انتقلنا الى المغرب فنجد مثلا منطقة مراكش في عهد الموحدين حيث اهتموا بغرس الاشجار اهتماما فائقا ، فكان من أكثر بلاد المغرب جنات وبساتين وأعنابا وفواكه على اختلاف أنواعها ، ولاسيما شجر الزيتون ، فقد غرس عبدالمؤمن خارج مدينة مراكش بستان المسرة ، وغرس به كل فاكهة تشتهيها الانفس وطول ثلاثة أميال وعرضه قريب منه =

وأحدث المنصور بمراكش الجديدة البحيرة وطولها ثلاثمائة وثمانون باعا ، على جانبها الواحد اربعمائة شجرة من النارنج وبين كل اثنتين اما ليمونة واما ريحانــة =

ولم يقتصر الموحدون على انشاء البساتين بمراكش ، بل أنشأوا بساتينأخرى بمكناس وفاس والمقرمدة وتازا ، وأكثر شجرها من الزيتون بالاضافة الى الفواكه الصيفية والخريفية والورد وأنواع الخضر والكتان =

وأما الزراعة في مصر في عهد سلاطينها القد وجهوا اهتمامهم الى انبائها وإكثار محصولها حتى يتيسر لهم بذلك سد حاجة الشعب الفكرت زراعة التسع فيها وخاصة في بلاد الصعيد ، ولم تكن غلة الفدان من الارض متعادلة في جميسم الديار المصرية ، بل كانت تختلف من اردبين الى عشرين ، وكشيرا ما كان يفيض محصول القمح عن حاجة البلاد ، ويعمد السلاطين الى امداد بلاد الشام والحجاز بمقادير وفيرة منه السلامين وفيرة منه السلامين الى المداد بلاد الشام والحجاز بمقادير وفيرة منه السلامين الى المداد بلاد الشام والحجاز بمقادير وفيرة منه السلامين الى المداد بلاد الشام والحجاز بمقادير وفيرة منه المتحدد السلامين المداد بلاد الشام والحجاز بمقادير وفيرة منه المتحدد السلامين المتحدد المتحدد المتحدد ونيرة بمنه المتحدد المتحدد والمتحدد المتحدد والمتحدد والمتح

وكان بمصر أهراء تخزن بها الغلال ولا يسمح بفتحها واستهلاك ما بها الاعند الحاجة القصوى وكان من بين أنواع الحبوب التي تزرع بمصر في عهد هؤلاء السلاطين : الشعير والذرة والارز والفول والحمص والعدس واللوبيا والسمسم والقرطم والخشخاش والخروع والبرسيم •

كما كان الكتان من أهم مزروعات مصر في عهد الماليك ، وقد حرصت الاقطار المجاورة على استيراد مقادير وفيرة منه لسد حاجة سكانها من المنسوجات الكتانية .

وكان قصب السكر من بين الزراعات التي عني بها المصريون منذ الفتسح الاسلامي ، وقد زادت مساحة الاراضي المزروعة قصبا في عهد دولة بني قلاوون ، فبلغت زراعة اولاد فضل بملوى في أيام الناصر محمد بن قلاوون ألفا وخمسائة فدان ، كل سنة من القصب ، كما اشتهرت قفط أيضا بزراعته ، وأصبح بها سنة مده هد ست معاصر لصناعة السكر ، وفضلا عن ذلك فان سمهود ضربت بسهم وافر في زراعة القصب ، وكان يزرع بأرض مصر الفواك كالرمان والتفاح والموز والاجاص والخوخ والتين والعنب والتوت والنبق والبرقوق والقراصيا والسفرجل والكمثرى والليمون الذي يؤكل بغير سكر لقلة حمضه ولذة طعمه ، والبطيخ وهو وخراساني ويعرف بالعبدلي نسبة الى عبد الله بن طاهر والي مصر من قبل المأمون الذي أدخل زراعته بمصر ه

كما كثرت زراعة الخضراوات كالباذنجان والقلقاس والقنبيط واللفتوالجزر وأنواع البقول المختلفة كالثوم والبصل والكرات والفجل ، وكان الزيتون يزرع أيضا بمصر وخاصة باقليم الفيوم .

وكان ينبت بمصر الرياحين والازهار على اختلاف أنواعها كالورد وهو على عدة أصناف : الاحمر والابيض والازرق والاصفر ، الذي كثيرا ما كمان يغرس بحدائق الاسكندرية ، والنرجس والبنفسج وهو نوعان : جبلي وبستاني ، فالجبلي

دقيق الورق أزرق اللون ، والبستاني عريض الورق حائك اللون ، وهناك نوع ثالث أبيض لايوجد الا بمصر ويسمى الكوفي ..

ومن بين الازهار التي انتشرت زراعتها بمصر في ذلك العهد: اللينوفر ويكثر في الاماكن المنخفضة التي يقف فيها الماء ، وكانت الحدائق لاتخلو من الياسمين والاقحوان .

وكثرت زراعــة أشجار السنــط في البهنسادية والانسونــين والاسيوطية والإخميسية والقوصية ، وكان لها حراس يحولون دون المساس بها حتى يقطع منها الخميب اللازم لصناعة الاسطول المصري •

وكان بالقاهرة وضواحيها كثير من البساتين ، وكان يغرس بأرض بركةالحبش بظاهر الفسطاط النخيل وأشجار الفواكه والازهار والرياحين على اختلاف أنواعها ، كما كثرت بها المنتزهات ،

كما كثر غرس البساتين بجزيرة الفيل في أيام السلطان الملك المنصورةلاوون، كما سكن بها المزارعون ولم يزل يتتابع الناس في انشاء البساتين بها حتى أصبح عددها ينوف على مائة وخمسين بستانا في أواخر عهد السلطان الملك الناصر محمد ابن قلاوون •

وكان السلطان الناصر لايألو جهدا في العناية بغرس البساتين، فحول الميدان الظاهري الذي أنشأه الملك الظاهر بيبرس بأطراف اراضي اللوق الى بستان كبير وجلب اليه أصناف الشجر المختلفة من دمشق، ولم يزل السلطان الناصر يعنى بهذا البستان حتى أصبح بمثابة معهد زراعي يتلقى فيه أهالي مصر طريقة تطعيم الاشجار، كما حاكت فواكهه بحسنها فواكه الشام .

وحذا الامراء والاهالي حذو الناصر في الاكثار من غرس البساتين ، فلسا حفر الخليج الناصري سنة ٧٣٥ هـ ، اشتد اقبالهم على شراء الاراضي التي على جانبيه وغرسوا فيها الاشجار وصارت بعد قليل بساتين مثمرة .

وكذلك كان للاديرة بمصر أرضون تستقل في زراعة الحبوب والفواكه ، وقد اشتهرت تلك الاراضي بجودة محصولها كالدير الابيض ومزارعه •

وكانت الارضون المصرية توزع اقطاعات على السلطان والامراء والاجناد الوهي مقسمة الى أربعة وعشرين قيراطا يختص السلطان منها بأربعة قراريط ، ويفرد للامراء عشرة وما يتبقى يخصص للاجناد ، وقد ظل الحال على ذلك الى أن رأى السلطان الملك المنصور لاجين أن الامراء يأخذون كثيرا من اقطاعات الاجناد ، ولا يدفعون عنها الحقوق والمقررات الديوانية ، هذا فضلا عن أنها تصبح مغنمالاعوانهم ومستخدميهم العمول على رد تلك الاقطاعات الى أصحابها واخراجها من الامراء .

ولما فرغ الامراء والكتاب من فك زمام الاراضي المصرية وتعديله ، وزعت الوثائق الخاصة بتقرير الاقطاعات ، على أن نظام توزيع الاراضي المصرية ما لبث أن أدخل عليه تعديل في عهد السلطان الناصر محمد بن قلاوون ، ومن ثم اتفق مع القاضي فخر الدين محمد بن فضل الله ناظر الجيش سنة ٧١٥ هـ على ر و لا الاراضي المصرية ، وعين لكل اقليم أناسا عهد اليهم القيام بهذد المهمة ،

ولم يكتف الناصر بادخال تلك التعديلات على نظام توزيع الاراضي الزراعية في مصر ، بل اتبع هذا العمل بتخفيض وطأة الحياة على رعاياه ، ورفع المكوس التي تحول دون تنعمهم برغد العيش ، فألفى مكوس ساحل الفلال ، كما ألغى ما كان يؤخذ من طرح الفراريج ومقرر الحوائص والبغال =

ولما توفي السلطان الملك الناصر محمد بن قلاوون لم يعن الجند بالابقاء على العظاعاتهم فصار فريق منهم ينزل عن اقطاعه لبعض الافراد ، مقابل مبلغ من المال، أو يقايضهم باقطاع آخر ، وقد بدأت هذه الظاهرة تتجلى حين آلت السلطنة الى

الملك الكامل شعبان بن محمد بن قلاوون سنة ٢٤٦ هـ حيث استجد أشياء منها : المقايضة بالاقطاعات والنزول عنها ، فمن رغب في مقايضة أحد باقطاعه دفع هو ومن يقايضه مبلغا معينا لبيت المال ، وكذلك الحال فيما يتعلق بمن اختار حيزا من اقطاعات الحلقة ، ومن أراد النزول عن اقطاعه أدى كل منهما المبلغ الذي يقرره بيت المال ، وقد ظل الحال على ذلك الى أن تقلد الامير منجك اليوسفي فصنف الوزارة فأباح سنة ٤٤٧ هـ النزول عن الاقطاعات والمقايضة بها مما شجع الجند على بيم اقطاعاتهم وسهل انتقال بعضها الى يد العامة ، ولم يزل بيع الاقطاعات والمقايضة بها مستسرا حتى اشترى الباعة وأصحاب الصناعات كثيرا منها ، وأخذ جماعة عرفوا بالمهيسير يطوفون على الاجناد ويرغبونهم في النزول عن اقطاعاتهم أو المقايضة بها ،

ولما رأى الامير شيخون العمري نائب السلطنة الذي استقل بتدبير أمور الدولة أن الحالة قد ساءت في البلاد المصرية من جراء هذا الاسراف في تفسير نظام الاقطاعات ، أصدر أوامره بالغاء النزولات والمقايضات ، وأن يحتفظ كل جندي باقطاعه ولا يعمد الى بيعه ،

وكانت تختلف قيمة الارض الزراعية بمصر باختلاف مايزرع فيها ، وهي على عدة أصناف ، منها :

- (١) الباق : وهو خير الارضين وأعلاها قيمة وأوفاها سعرا لانه يصلح لزراعة القمح والكتان ، وكان يؤجر الفدان منه بأربعين درهما الى سنة ٧٩٠ هـ .
- (٢) البرائب : وسعرها دون الباق لضعف الارض وتصلح لزراعـــة القرط والمقاتى ويؤجر الفدان منها بثلاثين درهما •
- (٣) البرش : وهو عبارة عن كل أرض خلت من أثر ما زرع فيها السنةالماضية.
- (٤) الوسخ : وهو عبارة عن الارض التي استحكم وسخها ولم يتسكن المزارعون من ازالته بل حرثوها وزرعوها فجاء زرعها مختلطا بالحلفاء ونحوها المزارعون

- (o) الخرس: وهو عبارة عن الارض التي فسدت بما استحكم فيها مسن موانع قبول الزرع وتستخدم كمراعي للدواب .
- (٦) الشراقي : وهو الارض التي لا يصل اليها الماء لقصور النيل أو علوها أو
   لسد طريق الماء عنها •
- (٧) المستبحر : وهو الارض الواطئة التي اذا سار فيها الماء لا تجد مصرفا له =
- (٨) السباخ : وهو الارض التي غلب عليها الملح فأصبح لا ينتفع بها في
   زراعة الحبوب ، وقد يزرع فيها الباذنجان والقصب الفارسي =

وزادت المحصولات الزراعية في مصر ، ونعت ثروة البلاد بفضل تلك العناية التي وجهها سلاطين المماليك الى تسهيل سبل الزراعة ، حتى أصبحت غلة فدان القمح تختلف من اردبين الى عشرين ، وفدان الفول من عشرين الى مادون ذلك . وفدان الحسص من أربعة ارداب الى عشرة ، وفدان العدس من عشرين اردبا الى ما دونها ، وفدان السسم مابين اردب الى ستة ارداب ، أما القطن فكان متوسط انتاج الفدان منه ثنانية قناطير ، وكان يختلف محصول الفدان الواحد من القصب مابين أربعين ابلوجة الى ثمانين =

وكان يجبى من الارض الزراعية بمصر ، خراج يختلف باختلاف البلاد ، فأكثر خراج الوجه القبلي غلال من قمح وشعير وحمص وفول وعدس وبسلة ، أما الوجه البحري فأغلب خراج بلاده نقدا وليس فيه من خراج بلاده غلة الا القليل على العكس من الوجه القبلى ٠

وحرص سلاطين المماليك في مصر علمى الاكثار من نتاج البقسر والجاموس والاغنام ، وكانت المواشي تتوالد بكثرة في بلاد الصعيد عمتى أصبح أهالي تلك المناطق يسلكون منها عددا وفيرا كما تمتعوا برغد العيش بفضل وفرة محصول أرضيهم •

وقام السلطان الملك الناصر محمد بن قلاوون ببناء حظيرة على قطعة أرض بجوار قلعة الجبل أجرى اليها الماء من القلعة ، وأنشأ بها بيوتا للدواجن وأخسرى للاغنام والمواشي ، وقد بلغ من اهتمام الناصر بالاكثار من نتاج الاغنام أنه صار يتتبع مراعيها في عيذاب وقوص ومادونهما من البلاد ويجلب منها الانواع المختارة ، كما كان يجلب الاغنام من بلاد أخرى •

وأما الزراعة في صقلية ، فقد مهر سكان صقلية في عهد الحكم العربي بزراعة القطن ، واكتسبوا مهارة كبيرة في زرعه وانباته ، كما أكثر الصقليون في هذا العهد من غرس التوت وتربية دود القز وزرع البطيخ والنارنج والبرتقال ، ويدل على الدور الخطير الذي قام به العرب في انهاء فلاحة الصقليين ، عدة ألفاظ عربية تتعلق بالزراعة لاتزال جارية في لهجاتهم كلفظة الناعورة .

وصفوة القول ان العرب عنوا بالزراعة وعلم النبات الفصنفوا كتبا ورسائل عديدة ، تناولت علم الزراعة وكيفية الاعتناء بها ، كما درسوا مختلف النباتات التي تنبت في الشرق الاوسط وجنوبي أوربة وشمالي افريقية ، وبينوا خصائصها ومنافعها .

فين المؤلفات في الزراعة كتاب الفلاحة اليونانية لقسطوس الرومي " ألف الليونانية ونقله الى العربية سرجس بن هلبا الرومي ، ويشتمل هذا الكتاب على اثني عشر جزءا : يذكر الجزء الاول أسماء شهور الروم وعدد أيام كل شهر منها وأسماء البروج والمنازل ومسير الشمس والقمر في البروج والمنازل " وعلامات صفاء الهواء وصحته والعلامات التي يستدل بها على أحوال السنة وما يدفع بعوارض الجو ، وذكر في الجزء الثاني اختيار المساكن ومواضع جمع الماء وماتعرف به الارض الطيبة وما يستعمل من السماد ومقادير المكاييل والارطال وما يصلح لاعمال الزراعة والري من الرجال ، وذكر في الجزء الثالث ما لا غنى عن معرفته من أحوال البذور وما يشاكله من الارضين وأوقات البذور والحصاد وأمور تتعلق بالدراس والخزن = وعالج في الجزء الرابع أمر الكرم وما يعمل منه وما يتعلق به الدراس والخزن = وعالج في الجزء الرابع أمر الكرم وما يعمل منه وما يتعلق به

ورتبت في ثلاثة وسبعين بابا • وبحث في الجزء الخامس في البساتين في ثمانين بابا ، وبحث في الجبزء السابع في المباتي وبحث في الجزء السابع في المباتي والمقاتي ، وبحث في الجبزء الثامن في الخيل ونتاجها وتربيتها والمحسود من صفاتها والمذموم من ذلك = وبحث في الجبزء التاسع في تربية الماشية ، وفي الجزء العاشر في تربية الطيور الداجنة والنحل والاسساك ، وفي الحادي عشر في ذكر أحوال البشر وشيء من العلاج والزينة ، وفي الثاني عشر فيما تسلم به الثياب من ربح الدخان وما يعمل للدخان حتى لاينحصر في البيوت =

ومن المؤلفات الزراعية كتاب الاسس الزراعية في مدينة اشبيلية لابن عبدون ، وقد عاش في أواخر القرن الحادي عشر وأوائل القرن الثاني عشر ميلادية ، وخلاصة بحثه عن الاوضاع في اشبيلية ، أنه يجب على الامير الاندلسي تشجيع الزراعة واعطاء المثل الصالح في استغلال الاراضي ، ويقول ان الزراعة هي ركن مالية الدولة ، ومنها تدفع معظم الضرائب ، ويجب تدوين تقديرات الانتاج باسم كل مزارع وحفظها بسجلات خاصة =

ويجب أن تكون الزراعة متقنة وفاقا للاسس المدونة ، ويجب أن يعاسل المزارعون برفق ولين ، والمحافظة عليهم أثناء أعمالهم الزراعية ، فتتكاثر ثرواتهم ويستفيد الشعب بتموينه ومعيشته ، فتصبح المملكة أكثر اطمئنانا وأقوى شكيمة وأرفع مكانة بين سائر البلدان ، لان الزراعة هي أساس المدنية وأساس الحياة ،

وعند توقف الانتاج الزراعي ، أي عندما تتوقف الحكومة عن تشجيع هذه الناحية وعدم احترامها واحترام عمالها للمزارع تتبعثر الثروات ، وتنهدم كل النظم الاجتماعية ،

ثم يتكلم المؤلف عن تخمين الاراضي ، وعن ظلم المخمنين ويلقبهم بالاشرار ، لانهم لايسيرون وفاقا لوجدانهم وضميرهم • ثم ينتقد أساليب التخمين المتبعة ويضع أسسا صحيحة ليسيروا عليها ، فيقول في تخمين الحبوب : انه لايحق للمخمنين التقدير الا عندما يحصد الزرع ويجمع نهائيا ، وبعد تقدير المصاريف التي لحقت بالمزارع ، توضع الضريبة الواجب تحصيلها • ويقول بأن تقدير المزروعات قبل حصادها هي عملية جائرة الوصن الواجب استثناء الملكية الصغرى ، ومن الواجب أن يكون المخمنون من ذوي الاخلاق الحسنة والصلات الطيبة مع المزارعين ، فتزدهر الزراعة وتنمو ثروة البلاد وتسرداد شعبية الحاكم الوصح له منزلة سياسية سامية ورفيعة وقوية لدى عامة الشعب،

ومن المؤلفات الزراعية كتاب الفلاحة النبطية لابي بكر أحمد بن علي بسن المختار الكلداني المعروف بابن وحشية المتوفى سنة ٢٩٦ هـ = ٩٠٩ م ، ويوجه عشرون نسخة خطية من هذا الكتاب في دور كتب استانبول والقاهرة والجزائس وبرلين وليدن واكمسفورد والمتحف البريطاني وباريس وتختلف هذه النسخ في قدمها وفي جودة خطها وتذهيبها وتزويقها •

وأما موضوعات الكتاب فهي: ذكر خواص الزيتون ، استنباط المياه وهندستها "كيفية حفر الآبار والزيادة في الدلالة على وجود الماء والزيادة في كسية الماء عند وجوده بالحيل والاعمال المجربة ، حفر الآبار ، الاحتيال للزيادة في ماء البئر ، صفة اطلاع الماء من عبق قريب ، كمية الماء الخارج من العيون " تغيير طعم المياه وأملاحها ، اختلاف طباع المياه واختلاف أفعالها لذلك بحسب مواقعها من مسافة الشمس في القرب والبعد ، صفة افلاح البنفسج وزرعه وغرسه " ثم ذكر السوس والنرجس والآس وغير ذلك ، تقدمة المعرفة بتغيرات الاهوية " دلائل مجيء المطر ، معرفة أي الزرع يخصب في كل سنة ، ذكر الاوقات الموافقة لضروب الاعمال في الضياع من قطع الخشب وغير ذلك من أمور الشجر والغروس والزروع مسن الازمنة واختلافها ، ما يحتاج الى معرفته الفلاحون وأرباب الضياع مما ينبغي أن يعلموه في أوقات الازمنة بحسب تغييرها ، ذكر اختلاف الاهوية والرياح الملقحة والشجر الملقحة بالرياح ، طبائع الارضين ، والعلة في اختلاف طعومها وجسع علاجاتها وما يتصل بذلك من أمر العيون والانهار والبحار وموافقتها ومخالفتها عليمض المنابت والاشجر ، وما صفر أيضا من النبات " عمل الازبال التي تصلح بها لابضون والمنابت والشجر ، ولفسه والشجر ، كيف يستأصل الحلفاء والشوك والقصه "

معرفة اختيار الارض لبعض الحبوب والبذور التي تزرع وترتيب مايزرع . كيف تزرع الحبوب المقتاتة وما ينبغي أن يستصلح به ليدفع عنها الآفات وليجود نباتها بسلامتها ، ذكر زرع الحنطة وافلاحها وأوقات زرعها « ذكر الشعير وافلاحه ، صفة الحصاد ، عمل البيدر « حرز الحنطة والشعير وخزنهما « صفة الحنطة والشعير » ثم ذكر الارز والذرة والعدس والحمص والجلبان واللوبيا والترمس والحلبة والقطن وبذر الكتان والسمسم والخشخاش والهليون والفجل والجزر والبصل والشوم والكمأة والفطر والسلق والخس والنعناع والكرفس والخردل والقرع والخيار والبطيخ والكروم » الشجر وقد ذكر الجوز والجوز الهندي واللوز والفستن والبلوط والمشمش والخوخ والاجاص والتين والجبيز والكمثرى والسفرجل والتهاح والتوت والصنوبر وشجر الارز والحور والسنديان » وذكر التراكيب والتفاح والتوت والصنوبر وشجر الارز والحور والسنديان » وذكر التراكيب للاشجار »

ومن المصنفات الزراعية كتاب الفلاحة الاندلسية لابي زكريا يحيى بن محمد ابن أحمد المعروف بابن العوام الذي كان حيا حوالى نهاية القرن الثاني عشر الميلادي، وقد درس العلوم التي كانت معروفة في عصره كالنبات والحيوان والطب والفلك والعلوم الزراعية القديمة كالزراعة اليونانية والرومانية والنبطية وغيرها ، وقام بتجارب عديدة في جبل الاشرف بالقرب من مدينة اشبيلية بالاندلس •

وبعد أن حصل على هذه المعلومات النظرية وبما قام به من تجارب زراعية عديدة وتأكد من صحتها ، وكان يسجل ما يصل اليه من نتائج ويدون ما يشاهده أثناء زياراته لهذا الجبل ولغيره من المناطق وبذلك جاءت معلوماته قريبة من الحقيقة والمباحث العلمية التي يعتمد عليها العلم الحديث •

وأصبح كتابه من أثمن الكتب الزراعية التي ألفت في القرون الوسطى ، وقد ترجم الى عدة لغات فقد ترجمه دون بانكيري الى الاسبانية ونشره في مدريد عام ١٨٠٢ م تم طبع ثانية في اشبيلية عام ١٨٧٨ م = وترجمه كذلك الى اللغة الفرنسية كليمان مله وطبع في باريس عام ١٨٦٤ – ١٨٦٦ م في مجلدين ويبلغ عددصفحاتهما ١٥٠٠ صفحة =

ولا شك بأن ابن العوام قد انتفع كثيرا من كتاب الفلاحة النبطية لابن وحشية، الا أنه ترك الطلاسم والخرافات الكثيرة وجميع الاعتبارات الدينية والفلكية ، كما أنه اعتمد كذلك على العلوم النباتية والحيوانية التي كتب عنها علماء اليونان والرومان -

كما أنه أخذ أو طالع آثار بعض العلماء العرب كأبي حنيفة أحسد بن داود الدينوري وكانت وفاته بين ٢٨٠ – ٢٩٠ هـ = ٢٩٨ – ٣٠٥ م، وأبي عبد الشمحمد ابن ابراهيم ابن الفصال الاندلسي وكان حيا قبل عام ٢١٤ هـ = ٢٠٧١ م، وقد ألف كتبا ضخمة في علم الزراعة ، وأخذ عنه ابن العوام نظريات زراعية هامة ، وابراهيم بن محمد ابن البصال الاندلسي الطليطلي من رجال القرن الخامس للهجرة، وقد ألف كتابا في الفلاحة له أهمية في العلوم الزراعية ، وأخذ عنه ابن العوام الذيء الكثير ، وأبي عمر أحمد بن حجاج ، وقد عاش في اشبيلية ، وألف كتاب المنية في الزراعة ذكر فيه أسماء يونانية ولاتينية مما يدل على أنه اقتبس قسما منه عن العلوم الزراعية اليونانية والرومانية ، والحاج أحمد الفرناطي وقد ألف مختصرا في علم الفلاحة وكان حيا عام ٥٠٥ هـ = ١١٦٠ م، وأبي الخير الاشبيلي ، ويعد من أهم علماء الزراعة وكتابه عن الفلاحة كان من أهم المراجع الزراعية لابن العوام ،

ويتألف كتاب الفلاحة الاندلسية لابن العوام من جزئين ، يضم الجزء الاول ستة عشر فصلا ، والجزء الثاني ثمانية عشر فصلا ، والثلاثون فصلا الاول تبحث في الزراعة والاربعة فصول الاخيرة تبحث في تربية المواشي والدواجن كالخيل والدجاج والنحل ،

بحث في الفصل الاول من كتابه: معرفة الاراضي وأنواعها الاراضي السوداء الحارة الاراضي البنفسجية اللون ، الاراضي الحمراء الصالحة لزراعة المحاصيل ، الاراضي الصفراء الاراضي اللراضي اللراضي اللراضي اللراضي اللراضي الجبلية ، الاراضي الترابية الصفراء الفاقعة ، الاراضي الحمراء القانية الاراضي السبخية والمعدنية والنحاسية والكبريتية والزرنيخية والحديدية

الخ ٠٠٠ ويذكر في هذا الفصل أيضا معظم الوسائل الفعالة لاصلاح الارض الفاسدة منها ، وان الشمس والهواء يصلحان الارض لذلك يجب قلب الارض اذا أرب غرسها والتراب المستخرج من الاعماق تكون خصوبته معدومة لاينبت فيه النبات جيدا ولا ينطبق على النظريات الحديثة "

وشرح في الفصل الثاني عن الزبل العضوي ومنافعه ، ويقول بأن رماد بعض النباتات كالقمح والشعير والقسرع والجزر بعد حرقها تصلح كالسماد للاشجار والنباتات الخ ٥٠٠ ودرس في هذا الفصل الاسمدة بصورة عامة وأنواعها وطريقة استعمالها لمختلف النباتات وكيفية تحضيرها وصفات الاسمدة وقوتها وتكلم عن افرازات الطيور وتركيبها وقوتها وكيفية استعمالها والوقت المناسب لوضعها بناء على الاشهر العربية =

وشرح في الفصل الثالث مختلف أنواع المياه وطبيعتها وتناسبها مع كل نوع من النباتات ونبش الآبار وكيفية معرفة وجود المياه في غور الارض أو بالقرب من سطحها وكيفية تخطيط مجاري المياه الخ ٠٠٠

وبحث في الفصل الرابع عن انشاء الجنائن وتنظيمها واعداد الاغراس فيها وكيفية تربية الاشجار المروية والبعلية ٠

وخص الفصلين الخامس والسادس عن كيفية غرس النصوب في البساتين والجنائن والوقت المناسب لغرسها ، وكيفية انشاء المشاتل ووقت بزرها وخصوصا ذات النوى ، وكيفية نقل الغراس وزرعها في المحل الملائم لها ، وكيفية غرس نصوب الاشجار المثمرة وخصوصا التفاح والتين والكرمة الخ ٠٠٠ وكيفية غرس الحور والصفصاف وكيفية غرس النصوب بواسطة الترقيد الخ ٠٠٠ وكيفية نقل الاشجار المعدة للزرع وزرعها والوقت المناسب لبذر مشاتل الاشجار المشمرة وربها وتسميدها وتقليمها الخ ٠٠٠

وبحث الفصل السابع عن كيفية زراعة بساتين الزيتون وبذر بذورها وتطعيم نصوبها وقطاف ثمارها وزراعة بقية الاشجار المثمرة وغير المثمرة كالخروب وحب الآس والكستناء والدراق والخوخ والليمون والنخل والبندق والسنديان والغار والعار والصنوبر الخ ••• كما بحث هذا الفصل عن حراثة الكروم وكيفية زرعها وتربيتها وتطعيمها وحماية المطاعيم • وعن زراعة قصب السكر والموز والورد والحور والصفصاف •

وبحث الفصل الثامن عن عمليات التطعيم وكيفية انتخاب المطاعيم وكيفية جمعها ، وكيفية اجراء مختلف المطاعيم والمحافظة عليها بعد نموها الخ ٠٠٠

وبحث الفصل التاسع عن تقليم « تشذيب » الاشجار المشرة والاشجار التي تتحمل هذه العملية الخ ٠٠٠

وخص المؤلف الفصل العاشر للإعمال الزراعية التي تجري بعد النصب لا لكل نوع من الزراعات ووقت عملها ، وانتقاء العمال الذين يقومون بهذه العمليات ..

وبحث الفصل الحادي عشرفي تسميدالاشجار والخضراوات والاسمدةالموافقة لهذه الزراعات وفاقا لطبيعة الاراضي، ووقت تسميدها .

وبحث الفصل الثانبي عشر في ري الاشجار المثمرة ، والفصول الموافقة للسقاية ، والاشجار التي تعيش بعلا ، والطريقة تعالج بها قبل الحمل ، والملاءمة وعدم الملاءمة بين الاشجار المختلفة الاجناس ، والقواعد الاساسية التي تجعل حمل الاشجار غزيرا الخ ٠٠٠

وبحث الفصل الشالث عشر في اخصاب الاشجار الاصطناعي ، والعنايات الزراعية الواجب اجراؤها للحصول على فاكهة كبيرة الحجم غزيرة الماوية الذيذة الطعم الخ ٠٠٠

وشرح المؤلف في الفصل الرابع عشر طهرق مكافحة الامراض التهي تصيب الاشجار المشمرة ، وخصوصا الامراض التي تصيب الكروم كالرمد وتأثير الضباب على الارض ، والاهتراء والجروح وتأثير الصقيع وبعض الحشرات ،

كما شرح أمراض الزيتون والاجاص والسفرجل والرمان والحمضيات والبلح والدراق واللوز والجوز والامراض التي تصيب بعض نباتات الفصيلة القثائية =

وبحث الفصل الخامس عشر في الطرق الواجب اجراؤها لاعطاء الثمار طعساً عطريا والاغصان خصائص خاصة وللورود ألوانا جديدة •

وبحث الفصل السادس عشر في الطرق التي تحفظ الحبوب والبذور والخضراوات والابصال وكيفية حفظ العنب والزبيب والتين وحفظ التين الجاف والاجاص والتفاح الخ ٠٠٠

ثم تكلم المؤلف في الفصول الباقية أي لغاية الثلاثين فصلا عن الزراعة الخاصة كالحبوب والبذور كالقسح والشعير والارز والذرة البيضاء والسمسم ومختلف الخضروات والبقول كالفول والفاصوليا والجلبان الخ ٠٠٠ وكيفية حصاد القسح ونقله الى البيدر ، وعن زراعة النباتات الصالحة للنسيج كالقطن والكتان والقنب وزراعة الخشخاش والنباتات الصباغية كالزعفران والفوة ، وزراعة الخضروات كالقرع واليقطين والكوسا والبطيخ الاحسر والاصفر والخيار ، وزراعة الخس والارضي والهنداء والقنيط والبقلة ، وزراعة النباتات العطرية ، وزراعة البقدونس والارضي شوكي والهليون الخ ٠٠٠ ثم وصف التقطير •

وأما الفصول الاربعة الاخيرة فدرس فيها الامور التالية : تربية البقر والغنم والماعز وانتقاؤها ، وأحسن الفصول الموافقة للتلاقح والاطعمة التي توافقها ومعالجة قسم من أمراضها الخ ٠٠٠ وتربية الخيل والبغال والحمير والجمال وانتخاب أجودها والفصول الموافقة للتناسل وكيفية تسمينها وترويضها وتغيير عاداتها وتغذيتها وكيفية تأسيس المزارب والمعالف والمذاود وكيفية بيطرتها ومداواة بعض أمراضها كالنزيف والدمال وأمراض الفم وأمراض الرأس كالصداع والصرع ومرض الكبد وغيرها من الامراض الجلدية وأمراض القلب وامساك البطن والمغص الحاد وانتفاخ البطن الخ ٠٠٠

وأخيرا فقدشرح المؤلف تربية الطيور المختلفة كالحمام والبط والأوزوالدجاج، ودرس تربية النحل •

ومن الكتب الزراعية كتاب الدرر في علم فلاحتي الروم والنبطية لمحمد بن أبي بكر ابن أبي طالب الانصاري الدمشقي المعروف بشيخ حطين ، وقد نقل المؤلف عن مؤلفين قدماء يونان وبابليين وهنود ، ويستنتج من اسم هذا الكتاب أن المؤلف أخذ عن كتابي الفلاحة اليونانية والفلاحة النبطية ، وغيرها من الآثار التي تتملق بعلم الزراعة على اختلاف أنواعها =

ومنها رسالة في تربية الكروم ليحيى بن محمد ابن العوام ، وهي تبحث في زراعة الكروم في الاندلس وكيفية الاعتناء بها .

وكتاب الفلاحة المنتخبة في اصلاح الاراضي والزروع وغرس الاشجار وتدبيرها تأليف طيبغا الجركلمش التمارتمري من أهل المئة الثامنة للهجرة، ويوجد منه خسس نسخ خطية في دار الكتب المصرية .

 والمخالفة والمضاد توهنها وتضعفها ، مباحث في تشكيل الفواكه وغيرها واكتسابها المنافع القريبة والصفات العجيبة وما يلحق بذلك من النوادر والملح والطرائف ، مباحث في الحبوب والبذور والبقول وذكر أمراضها وأوقات زرعها وحصاد ذلك واختباره وما يوافقه من الارض ما يحفظه وذكر منافع ذلك وخواصه • ومباحث في كيفية الاخزان وادخار الحبوب والبذور والفواكه الطريسة واليابسة والقطاني وبعض الخضر والزهور والعصير والنخل والمخللات والملوحات والورد وماء الورده

والخلاصة فان هذا الكتاب يبحث في تاريخ زراعة الشام وضواحيها في القرون الماضية ، ويلمس الباحث من مطالعة هذا الكتاب بأن جميع النظريات الزراعية التي كانت تستعمل قديما في الشام مدونة في هذا الكتاب حتى أنه يسكن تسسيته بالفلاحة الشامية •

وعمدة الصناعة في علم الزراعة لعبد القادر الخلاصي ( ١٣٠٠ هـ) ويوجد منه نسخة في مكتبة برلين تحت رقم ٦٢١١ وهو يبحث في معظم العلوم الزراعية بصورة واضحة »

وكتاب البيان والصراحة بتلخيص كتاب الملاحة في علم الفلاحة نسخ عام ١١٤١هـ وهو في مكتبة برلين برقم ٦٢١١ ، ومنها كتاب الفلاحة لخيرالدين بن تاج الدين الياس زاده ( ١١٣٤ هـ ) ، منه نسخة في مكتبة برلين برقم ٦٣١٣ \*

وأما تأثيرالعربوالعربية في الفلاحة الأوربية ، فقدنقلت العرب الى سواحل البحر المتوسط زراعة القطن والمصّان أي قصب السكر والمشمش والخوخ أي الدراقن والرز والخسروب والبطيخ الأخضر أو الهندي والباذنجان وغيرها ، وان الأوربيين بدورهم نقلوا ذلك اما من صقلية أو من الاندلس = أو في عودتهم الى بلادهم زمن الحروب الصليبية =

ومن الادلة على تأثير العرب في نشر النباتات الزراعية ، أن الغة الفرنسية قد اقتبست من لغة العرب أسماء عدد غير قليل من النباتات المذكورة . وكان لكتب الفلاحة العربية وللتجارب والأعمال الزراعية أثر كبير في فلاحة الاسبان والاقوام المجاورة لهم ، ففي الاندلس ظهر عدد من العلساء تجنبوا ذكر الأوهام والخرافات في كتبهم ، وتتبعوا الأعمال الزراعية في أراضيهم وأراضي الفلاحين ، وعكفوا على التجارب الزراعية في الحدائق والحقول ، ككتاب أبي زكريا يحيى بن محمد المعروف بابن العوام الاشبيلي المتوفى نحو سنة ٥٨٠ هـ المسمى الفلاحة الأندلسية. فقد نقل الى الاسبانية والفرنسية ، وككتاب ابن البصال في الفلاحة والمترجم الى اللغة الاسبانية .

(ط) أسعد بن مماتي : كتاب قوانين الدولة ٢٣٤ ــ ٢٧٨ -

الحصري: زهر الآداب ٢: ١٠ - ١٢ =

ابن خلدون : المقدمة ٤١٢ .

طاش كبري زاده : مفتاح السعادة ١ : ٢٧١ =

القلقشندي : صبح الأعشى ١ : ٤٧٦ -

التهانوي : كشاف اصطلاحات الفنون ١ : ٥٥ •

عادل أبو النصر: تاريخ الزراعة القديمة ٣٩١ ـ ٢٢٤ -

خوسي مارية مياس بيبكروسا : علم الفلاحة عند المؤلفين العرب بالاندلس =

أحمد سوسة: وادى الفرات ٢: ٢٣٣ ـ ٢٥٣ ٠

محمد جمال الدين سرور : دولة بني قلاوون في مصر ٢٨١ ــ ٢٩٤ ـ

أحمد أمين: ظهر الاسلام ٢: ٢٤١ - ٢٤٨ =

محمد المنوني : العلوم ، الآداب ، الفنون على عهد الموحدين ٢٤٠ ٣٤١ .

جواد علي : تاريخ العرب قبل الاسلام .

ول ديو رانت : قصة الحضارة ١٠٦ : ١٠٦ ، ١٠٧ ٠

آدم متز : الحضارة الاسلامية ٢ : ٢٩٠ - ٢٩٢ -

يوسف اشباخ: تاريخ الأندلس ٢ : ٢٥٢ =

سيد أمير على : مختصر تاريخ العرب ٣٦٤ ــ ٣٦٦ ـ ٤٨٤ . المرب

محمد كرد على : خطط الشام ٤ : ١٤٧ - ٢١٨ =

فهرس دار الكتب المصرية ٦: ٨١ - ١٢١ -

فهرس المكتبة العمومية بدمشق ( الظاهرية ) ١٠١ =

فهرس المكتبة الأزهرية ٦ : ٤٤٦ ــ ٥٠٠ =

سيدة اسماعيل كاشف: مصر في عهد الاخشيديين ٢٧٥ ــ ٢٧٨ .

Aldo Mieli : La science arabe ( ابن العوام والسقطى ) 205-207.

De Slane: Catalogue des manuscrits arabe II: 504-506.

Levi - Provençal: Les manuscrits de Rabat 185,186.

(م) نور الدين بيهم : من فنون الزراعة عند الأقدمين ــ الأديب س ٤ : عدد ١١ : ٤٢ : ٤٣ ، س ٥ ، عدد ٢ : ٣٧ ، ٣٨ =

نصوص خطبة جديدة من مؤ لفات ابن وافد وابن بصال والطغنري الفلاحية ـــ تطوان (مجلة بالمغرب) سنة ١٩٥٧ م ٢ : ١٧٥ ــ ١٧٩ م ١٩٥ =

عبد الفتاح البارودي : أثر الزراعة في الشعر العربي ــ الثقافة ٥٣٤ : ٣٤ـ٣٠٠٠

ابن بصال له كتاب الفلاحة \_ صحيفة المعهد المصري في مدريد . : ٢٨٠ =

عادل أبو النصر : الزراعة عند العرب ــ العلوم ٣ : ٧٣٨ ــ ٧٤٠ ، تــراث العرب في علمي الزراعة والنبات ــ العلوم ٤ : ٣٣ ــ ٧٣ =

جعفر حسين خصباك: أحوال العراق الاقتصادية في عهد الايلخانيين المفول \_\_ مجلة كلية الاداب بيغداد ي : ١١٧ -- ١٧٢ •

محمد رشيد الفيل: الحالة الاقتصادية لمدينة بغداد أثناء الحكم الايلخاني ــ مجلة كلية الآداب ببغداد ٢ : ٢٩٣ ـ ٣٢٥ ٠

جواد علي : كتاب الفلاحة لابن بصال ــ مجلة المجمع العلمي العراقي ٦ : ٥٦٥ ــ ٥٦٩ -

مصطفى الشهابي: تاريخ الزراعة في بلاد العالم العربي ـ مجلة المجسع. العلمي العربي ٧: ٧٠ ـ ١١٣ ، نظرة في كتاب الفلاحة الأندلسية لابن العوام ١١: ١٩٣ ـ ٢٠٠ ٠

مصطفى الشهابي : كتب الفلاحة العربية وألفاظها الموكدة ــ مجلة المجسم العلمي العربي ٣٥ ـ ٥٤٠ ـ ٥٤٠ ، تأثير العرب والعربية في الفلاحة الأوربيــة. ٣٦ ـ ١٧٧ ـ ١٨٦ .

عادل أبو النصر: من آثار العرب الزراعية في الاندلس ــ مجلة المجمع العلمي. العربي ٢٨: ٥٥٢ ــ ٥٥٨ ٠

حسين نصار: كتب النبات ــ مجلة المجمع العلمي العربي ٣٥: ٨٥هــ ٩٠٨ - هيو برت برد: تاريخ شجرة البرتقال هدية الاسلام ــ المستمع العربي س ٤ ٤ عدد ١٧: ٢ ، ٧ ، ١٨ ٠

حبيب زيات : تفاح دمشق \_ المشرق ٣٥ : ٢٩ \_ ٣٠ • دراقن دمشق \_ المشرق ٣٧ : ١٧٧ \_ ١٧٩ =

أمين الخولي: الزراعة في صقلية \_ المقتطف ٢٢ : ٣٢٥ •

محمود مصطفى الدمياطي : فضل العرب فيما أدخلوه من النبات وأساليب الزراعة في أوربة ــ المقتطف ٩٧ : ٩٨ : ٩٨ : ٥٠ ـ ٥٧٩ ـ ٢٧٩ ـ ٢٨٠ ، ٥١٠ ـ ٥١٠ ـ ١٣٥ - ١٣٥ .

Marius Canard: Arabica VI: 113-131.

Max Meyerhof: Bulletin de l'institut d'Egypte XXVI: 55-63, XXVI: 51-65. ( دراسة في تجربة من الزراعة لأحد سلاطين اليمن في القرن الرابع عشر الميلادي)

\* \* \*

## التري

عرفه طاش كبري زاده تحت اسم علم أنباط المياه ، فقال هو علم يتعرف منه كيفية استخراج المياه الكامنة في الأرض واظهارها ، ومنفعته احياء الارضين وافلاحها ، وعده من فروع الهندسة (١) ...

اتبع العرب نظام ري الكهاريز، والكهريز مجرى على شكل نفق تحت الارض لسحب المياه الجوفية التي تنبع من العيون هناك واسالتها الى الاراضي الزراعية سيحا والكهريز تسمية محلية ولعلها أعجمية أطلقت في العراق والعادة أن تحفر آبار على مسافة معينة على طول النفق لرفع أتربة المجرى بواسطتها تم تستعمل هذه الآبار كنوافذ هوائية الى النفق كما تستعمل أيضا للنزول منها الى النفق اذا ما اقتضى نزحه أو تنظيفه من الترسبات والعوائق التي قد تحول دون جريان المياه فيه ، وتغطى عادة هذه الآبار ببناء ذي باب عند فوهاتها على سطح الارض لمنع تسرب الأتربة الى المجرى الذي تحت الارض فتفتح الأبواب للنزول الى المجرى عند اللزوم ، وتختلف المسافات بين بئر وأخرى حسب طبيعة الارض من خسمة أمتار الى عشرة أمتار وتمتد الى عشرين متراً في بعض الاحيان وتسير هذه الآبار في اتجاه واحد الى مسافة طويلة وهي تدل على اتجاه الكهريز وطوله ، ويطبق عادة هذا النظام في الاراضي الجبلية المتكونة من مواد متماسكة كالأحجار المتصلبة والصخور الممتزجة مع المواد الصلبة حيث تحول هذه المواد المتصلبة دون انسداد المجرى الجوفي ، وأما الاراضي الجبلية المتسوجة التي ترتفع تارة دون انسداد المجرى المجرى فيها على شمكل نفق تحت الارض في الأقسام وتنخفض طوراً فيسير المجرى فيها على شمكل نفق تحت الارض في الأقسام

<sup>(</sup>١) طاش كبري زاده: مفتاح السعادة ٢١٣:١ .

المرتفعة من الاراضي ثم يظهر على سطح الارض على شكل مكشوف في الاراضي المنخفضة =

وبرع العرب في هذا النوع من الاعمال الهندسية ، وأثبتوا قواعده الاساسية فالفوا في هندسة الكهاريز واستنباط المياه مثل كتاب انباط المياه الخفية تصنيف أبي بكر محمد بن حسن الحاسب الكرخي ٤٠٤=١٠١٦م، وقد بحث هذا الكتاب في الأمور المتعلقة بهندسة الكهاريز وبعلم المساحة والتسوية ، الذي حوى معلومات قيمة عن كيفية حفر الكهاريز وصيانتها وسائر الأمور المختصة بالهيدرولوجية أي علم خصائص الماء ، وقد طبع هذا الكتاب في حيدر آباد عام ١٣٥٩ هـ .

وممن ألف في الري أحمد بن عبد المنعم الدمنهوري المتوفى سنة ١١٩٦ هـ فقد ألف رسالة في علم استنباط المياه دعاها عين الحياة في استنباط المياه وهي موجودة في دار الكتب المصرية بالقاهرة تحت ٢٤ مجاميع = وقد أورد المؤلف في الباب الاول من رسالته تعريف الأمكنة التي في أرضها ماء والتي لا ماء فيها والتي ماؤها قريب والتي ماؤها بعيد ، فاستدل على وجود الماء في الجبال بوجود بهات لا يظهر الا بالقرب من الماء وبظهور ندى على ظاهرها خصوصا في أول النهار وآخره وكثرة الندى وقلته على حسب الماء وقلته وقربه وبعده ، واستدل على عدم وجود الماء كون الارض قشفة لا نبات فيها ، فان اتفق ان وجد فيها ماء كان بعيداً جداً فيه ملوحة وتغير طعم لا يصلح للنبات ، واستدل على قرب الماء من سطح الارض وبعده عنها أن يأخذ الانسان بيده من طين الارض وبعجنه فان رآه أسود ريان وفيه صمغية وطعمه حلو لا مر ولا مالح ولا متغير ، فليعلم أن الماء قريب ه وان رآه بخلاف ذلك فانه يكون بعيداً ه

وخص الباب الثاني في حفر الآبار وما يتعلق بذلك فذكر انه ينبغي اذا كانت الارض صلبة أن توسع استدارة البئر أكثر من القدر المعروف ان كان يمكن حفرها ه فان لم يمكن لشدة صلابتها يوقد عليها النار لتفتتها بحرارتها ويسهل حفرها من غير كلفة \* وان كانت رخوة فينبغي أن تضيق وتحفر على التراخي بأن

يسك الحفارون عن الحفر ساعة ثم يعودون اليم ويستمرون على هذا الحال الى ظهور الماء ، فاذا ظهر وسعوا الينابيع وسطحوها على الارض تسطيحاً ، ثم يكفون عن العمل ويذوقون الماء النابع فان كان حلواً أو مالحاً أتبو عبلهم ، واذا كان فيها مرارة بعد ذوقه ، اذا انفصلوا عنها تركوها مغطاة بحصير ونحوه الى الغد ، ثم يكشفونها فان وجدوا فيها دخاناً طالعاً رديئاً فيشعل سراجاً بدهن البقر والضأن ويدلى في البئر فان انطفاً ولم يثبت للبخار شيء من هذه الشحوم عملم أن بخار البئر رديء قتال لكل من يدنو منه ولا يعمل فيها حفار فانه يخاطر بحياته ه

وأما الري أو الارواء فقد جاء أخبار كثيرة عن تقديس العرب في الجاهلية للآبار والعيون وجداول المياه ، والتبرك بشرب الماء منها ، وأن قلة الأمطار أو شحها وانحباسها في بعض السنين وعدم وجود الماء في أكثر أنحاء شبه جزيرة العرب ، قد أثر أثرا كبيرا في حياة أهلها ، فحول قسماً كبيراً منهم الى بدو رحل ، وكان يؤدي انحباس المطر الى التوسل للآلهة لانزال المطر ، وقد تهطل الامطار هطولا شديدا تلحق بالسكان والاراضي أضراراً جسيمة ، فتشكل سيولا عارمة تجرف الزروع والبيوت ، وتنكب الناس بعيشهم الضيق الذي هي فيه ، مما اضطر سكان شبه الجزيرة العربية أن يلجأوا الى الوسائل الصناعية للاستفادة من المياه ، وهي اقامة السدود في الارض التي تساعد طبيعتها على اقامة السدود ، وحفر الآبار للاستفادة منها في السقي وفي الزراعة ،

فاتخذ أهل المواضع المرتفعة ، مثل الاماكن الجبلية التي يصعب نقل الماء اليها ، كل الوسائل الممكنة للمحافظة على ماء المطر ، والسيطرة عليه ، وجمعه لئلا يذهب سدى ، فحفروا الصهاريج العميقة في البيوت ، وفي أماكن أخرى ليسيل اليها ، وسلطوا مياه الميازيب على أماكن تسيل منها الى هذه الصهاريج .

ولهذه الصهاريج أهمية خاصة في أيام الحروب التي تسنع العدو من قطع الماء عن المحاصرين • كما استخدمت الصهاريج لخزن الماء حتى البيوت تستخدمها الأغراضها ومنافعها •

وعثر على صهاريج عديدة في حضرموت واليمن ، عرفت عند الحضرميين بنقب ، وهي عبارة عن حفر نقر في الصخور وفي المواضع الحجرية وغيرها ، يبلغ قطر أفواهها وفتحاتها زهاء المتر في الغالب ، وأما أعماقها فهي مختلفة ، وكذلك أقطارها السفلى أي من جهة قواعدها ، فقد عثر على بعضها ، وأعماقها تختلف من ثلاثة أمتار الى أربعة ، وأقطارها السفلى من خمسة أمتار الى ستة .

وترك العرب قبل الاسلام حياضاً واسعة ، كانوا أنشأوها في مواضع كثيرة من اليمن الوغيرها من أصقاع العربية الجنوبية لخزن الماء فيها ، للاستفادة منه أيام الجفاف ا فاذا ما تساقطت الأمطار سالت الى هذه الحياض ، وبعضها عميق واسع لا تنضب منها مياهها طول السنة ، وقد أحيطت هذه الحيض بجدران متينة من الصخور ، صفت ونسقت على هيئة مدرجات ، حتى اذا انخفض الماء أمكن لمن يريد الاستفادة منها أن ينزل على هذه الدرجات حتى يبلغ الماء الله

وأظهر عرب الجنوب عبقرية عظيمة في الاستفادة من الأمطار « ومن مياه الينابيع والأنهار الصغيرة لاستعبالها في الارواء والشرب ، كسد مأرب الشهير ذي القصص الخالدة المشهورة ، منا يدل على عظمة هذه العبقرية العربية القديمة تضاف اليه خزانات المياه في منطقة عدن ، وقد أنشأها عرب الجاهلية لخزن مياه الأمطار في هذه المنطقة المهمة التي فيها أنهار كبيرة تسد حاجة الأهلين « وصفوة القول إن رجال الآثار والحفريات قد عثروا على آثار سدود أخرى في أنحاء متفرقة في شبه جزيرة العرب «

وأما عرب الشمال في شبه الجزيرة قبل السلام ، فقد كانــوا يستعملون السدود والأحباس للاستفادة من مياه الأمطار والعيون والمجاري •

وأما الري بعد الفتح الاسلامي فان المسلمين لم يتعرضوا لأنظمة الحياة الزراعية المعمول بها في البلاد التي فتحوها ، بل أبقى الفاتحون العرب الحال على ما كان عليه في أيام حكمها القديم .

وتطور الري في البلاد المفتوحة في ظل الحكم العربي ؛ وجرت محاولات كثيرة لارجاع البلاد الى رقيها الزراعي السابق ، سواء أكان ذلك بتشجيع الزراع على العناية بأراضيهم الزراعية وبساتينهم أم باعادة تخطيط الجداول واصلاح أراضي واسعة ، وقد أصبحت في عهد العرب مدن كثيرة من مدن العالمين العربي والاسلامي محتفظة بشهرتها الزراعية حتى العصور المتأخرة •

واعترف الخبراء في الري بعظمة أعمال الدول الاسلامية المتتابعة في هذا الشأن ، مفعمة بالشواهد والآثار التي خلفتها تلك الدول مما يدل على كفاية عظيمة في تنظيم الري والزراعة ،

وبالرغم من ذلك كانت مسائل الري في هذه الدول الاسلامية ، ذات مشاكل عسيرة تحتاج الى الحل ، فقد كانت مصر واليمن والعراق وشمال شرقي فارس وافغانستان وما وراء النهر ، كان تشريعها الخاص بتنظيم الري متشعباً يشتمل على مجموعة قوانين دقيقة معقدة ، ولكنها جميعاً تتفق في قاعدة شرعية واحدة ، وهي أن الماء لا يجوز أن يشترى أو يباع ، وعلى هذا فلم يكن يجوز للدولة ولا للأفراد أن يجعلوا مسألة الري وحدها سبيلا الكسب أو التجارة .

أما في العراق فكان مسن واجبات الدولة أن تسهر على صيانة السدود والمسنيسّات والبثوق ، وقد خصص لهذا الغرض طائفة قائمة بذاتها من العمال يسمون المهندسين ، وكانت المحافظة على السدود أمراً شاقاً لأنها كانت تبنى مسن قصب وتراب وتقام في وجوه المياه الجارية ، وربعا كان سبب انبثاق الماء منها ثقب فارة ، ثم يوسعه الماء حتى ينتهي الى حيث لا حيلة في سده =

وكانت القوانين المتعلقة بتنظيم الماء في شرق فارس متشعبة كل التشعب « فكان في مرو ديوان يسمى ديوان الماء « وكان صاحبه يرأس عشرة آلاف عامل « وكان منصبه أرقى من منصب صاحب المعونة في تلك المدينة ، وكان الماء يقاس بقياس مصطلح عليه يسمى البكث وهو مخرج الماء من ثقب طوله شميرة

وعرضه شعيرة ، وكان شرب اليوم والليلة يتقسم الى ستين جزءاً ، الواحد منها يسمى الترفكة =

وكانت الأقاليم الواقعة شرقي فارس البعيدة عن مجاري المياه الكبرى الروى بطريقة متقنة الصنع ولم يكن في هذه الأقاليم الا أنهار وجداول مياه صغيرة تنحدر من المرتفعات بعد سقوط الأمطار ولذا فلم يكن بد من جمع هذا الماء والماء المستخرج من الارض الى آخر نقطة ، ثم تعمل في جوف الارض قنوات معقودة عليها قناطر وكانت نيابور خاصة مشهورة بقنواتها التي تجري تحت الارض حتى ينزل الانسان اليها على مراقد ربما يبلغ عددها السبعين وهي بدورها تسقي ضياع البلد وتدور في محلاتها ، وتمد أهلها بماء للشرب نظيف بارد في فصل الصيف و

وكان هذا التنظيم يحتاج الى مهارة كبيرة ، فكان لا بد للقائمين به من أن يعالجوا الطبقات الارضية التي يجري عليها الماء في المواضع التي يجدون فيها أرضاً لا يخترقها الماء ، كما كان لا بد لهم من أن يجعلوا لهذه الطبقات ميلاً يساعد الماء على سرعة الجريان عند ازدياده •

وكان يستعمل من الآلات المائية الدولاب والدالية والغر"افة والزرنوق والناعورة والمنجنون • وكان الزرنوق عبارة عن آلة بسيطة مركبة على بئر ، وفي المدينة مثلاً كانت تجرها النواضح ، أما الدالية فكانت آلة ترفع الماء وتديرها البقر والناعورة كانت تركب على الانهار ويديرها الماء ، وأما الدولاب فهو الاسم الفارسي للآلة المسماة عند اليونان منجنون • ويظهر أن الناعورة لم تكن مستعملة في غرب العراق •

وكان يستعمل في قسمة الماء بجميع البلاد الجهاز المائي الذي يسمى بالفارسية الطرجهارة وكان بمدينة بيار « بشمال ايران » طهرجارة نحاسية ، كذلك بأرَّجان بفارس وبشمال افريقية ، وكان شرب مدينة توزر ، باحدى واحسات الصحراء

الكبرى الافريقية ٣ من ثلاثة أنهار تنقسم بعد اجتماع مياه تلك الرمال بموضع يسسى وادي الجمال ٥٠ ثم ينقسم كل نهر منها الى ستة جداول وتتشعب من تلك الجداول سواق لا تحصى كثرة تجري في قنوات مبنية بالحجر على قسمة عدل لا يزيد بعضها عن بعض شيئا ٣ كل ساقية سعة شبرين في ارتفاع متر يلزم من سقي منها أربعة أقداس مثقال في العام وبحساب ذلك في الأكثر والأقل وهو أن يعسين الذي تكون له دولة السقي الى قدس في أسفله ثقبه بمقدار ما يسدها وتر قوس النداف فيملؤه بالماء ويعلقه ويسقي حائطه أو بستانه من تلك الجداول حتى ينفذ ماء القدس ٣ ثم يملؤه ثانياً وهم قد علموا ان سقي اليوم الكامل هو مائة واثنان وتسعون قدساً ٥

وكانت جميع السدود التي تقام على الانهار تنقصها الصلابة لأنها كانت تصنع من الخشب حتى سد بخارى المشهور • أما البلاد الواقعة الى الجنوب من منطقة التحضر الايراني أي خوزستان وفارس ، فقد كانت تمتاز ببناء السدود الحجرية ، وكان يقع الى جنوب تستر الشاذوران الذي يبلغ عرضه بحسب تقدير العرب ألف ذراع ، وبحسب تقدير الاوربيين ستمائة خطوة ، وكانت مهمة هذا الشاذوران أن يفصل بين نهر دجيل وبين نهو مكثر تقان ،

وفي القرن الرابع الهجري بنى عضد الدولة سكراً عظيماً ، يعتبر من عجائب بلاد الفرس ، وذلك على نهر الكر" بين شيراز واصطخر ، وكان السكر عبارة عن حائط عظيم أساسه من الرصاص بناه في عرض النهر فتبخر الماء خلفه وارتفع ، فجعل عليه من الجانب عشرة دواليب ، وتحت كل دولاب رحى وأجرى عضد الدولة الماء في قنوات فسقى ثلاثمائة قرية \* وكان لهذا الساذوران أبواب تفتح اذا كثر الماء ، ولولا ذلك لفرقت الأهواز \* كما يسمع للماء المنحدر صوت يمنع من النوم أكثر أيام السنة ، وزيادته تكون في الشتاء ، لأنه من الأمطار لا من الثلوج \*

وأما في اليمن حيث كان لا بد من جمع الماء الجاري للاستعمال فكانــوا يبنون المصانع وهي عبارة عن غدُرُ مرصوفة من جوانبها بالصفا ، ويبنون سدودا لها فتاحات في أسفلها يجري منها الماء ويوزع في قنوات صغيرة ، وذلك في المناطق الحملية مثل صنعاء ، وكانت هذه الطريقة مما اختصت به اليمن =

وأما بلاد ما وراء النهر فكان بها أفضل مادة لعمل القنوات وهي نوع من الطين اذا ندِّي بالماء صار ليناً كالطين الذي تصنع منه أواني الفخار ، واذا جفف في النسس عاد صلباً كالحجر ، وهو الطين الأصفر الذي كان يستعمله مهسرة الاكرة الصينين =

ومما هو جدير بالملاحظة في هذ هالقنوات هنا ليست كأرض مصر والعراق الله هي أرض جبلية ، وهذا يجعل العمل شاقا جداً ، وتقع هذه القنوات على ارتفاعات متفاوتة كبيرة ، ويقطع بعضها بعضاً في كثير من الأحيان ، وهي في هذه الحالة ينحدر الأعلى منها للاسفل في قنوات خشبية محمولة =

وكان للماء في هذه البلاد تشريع قديم لم يتعرض له المسلمون ، بل تركوه جارياً ، وأراد الروس أن يزلزلوه فكان الغرم عليهم ، وكان الموضع القديم لهذا النظام وادى فرغانة .

وفي القرن الرابع الهجري كان ببلاد ما وراء النهر كروم وضياع قد أزيــل عنها الخراج ، وجُعل على أهلها مكانه اصلاح سكور الأنهار •

وكان على نهر النيل في جزئه الأدنى سدان في القرن الرابع الهجري " أحدهما بعين شمس " وكان سداً مبنياً بالحلفاء والتراب ، وكان يقام قبل زيادة النيل " فاذا أقبل الماء رد"ه السد وعلا الماء فسقى ما وراء السد من الضياع وكان هذا السد يسمى سد خليج أمير المؤمنين ، فاذا كان يوم عيد الصليب وقت انتهاء حلاوة العنب ، وخرج السلطان الى عين شمس فأمر بفتح هذه الترعة " وقد سد" الناس أفواه أنهارهم حتى لا يخرج الماء منها وجعلوا عليها الحراس فينحدر الماء بعد فتح السد الى بقية أرض الدلتا " أما السد الآخر فكان أعظم بناء وهو يقع بعد فتح السد الى بقية أرض الدلتا " أما السد الآخر فكان أعظم بناء وهو يقع

بسردوس أسفل عين شمس وبين بفتحه النقصان في النيل ، وكان مقياس ارتفاع ماء النيل منذ أقدم العصور عموداً طويلاً عليه علامات الأذرع والأصابع ، وهو يقوم وسط بركة يجري فيها الماء ،

وعرفت مصر مقاييس النيل قبل دخول الاسلام اليها ، منها مقياس منف ، مقياس أقيم ببلاد إخميم ، كما بني بعصر مقاييس بعد الاسلام منها : مقياس بني عند أسوان ، ثم عند أنصنا ، وقبل بنى ذلك عمرو بنالعاص ، ومنها مقياس بناه عبد العزيز بن مروان وكان واليا على مصر بحلوان وكان يسكن بها ، ومقياس بناه أسامة بن زيد التنوخي وكان علاملا على خراج مصر بجزيرة الروضة في خلافة الوليد بن عبد الملك ، ثم اقترح ابطاله فأبطل ، وبنى مقياساً آخر في الروضة عام ٩٧ هـ في خلافة سليمان بن عبد الملك ،

ومنها مقياس أقامه أو رمعه الخليفة العباسي المأمون بالروضة أيضاً بدلاً من مقياس أسامة الذي هدمه الماء ، وذلك عام ١٩٩ هـ ، ولكنه لم يتمه " فأتمه المخليفة المتوكل العباسي عام ٣٤٧ هـ ، وهو أكبر المقاييس ، وقد بني في ولاية يزيد بن عبد الملك على مصر ، وقدم من العراق محمد بن كثير المهندس فتولى بناءه ، ومقياس يقال إن أحمد بن طولون بناه في الجزيرة ،

ووصف المقياس بأنه عبود رخام أبيض مثمن ، في موضع ينحصر فيه الماء عند انسيابه اليه ، وهذا العبود مفصل على اثنين وعشرين ذراعاً ، كل ذراع مفصل على أربعة وعشرين قسما متساوية تعرف بالاصابع ، ما عدا الاثنى عشم ذراعاً الأولى ، فانها مفصلة على ثمان وعشرين اصبعاً ، كل ذراع ، والأذرع الأولى هى السفلى ،

ثم ان المقياس وكل به من يلاحظ ارتفاع الماء عنده باستمرار ، اذا حان موسم الفيضان ، ويبشر الناس بكل زيادة ، ويصعد الى السلطان بأخبارها بين الحين والحين ، وكان للنداء بالزيادة أثر هام في حياة الناس والدولة مما ، لأن

الدولة تستحق جباية الخراج اذا بلغ الفيضان حداً خاصاً ، واذا تأخر الفيضان عن موعده أرجف الناس وخافوا الجدب والفلاء ، وأمسك التجار مافي يدهم من البضائع ، واذا طنى الفيضان وزاد عن معتاده خشي الناس الفرق والبوار وخافوا انتشار الاوبئة في أعقاب نكوصه ...

ويقع الفيضان في صيف كل عام ، وكانوا يضبطونه بالشهور القبطية لاطراد الحساب بها واتساق مواعيدها ، ويبلغ النيل حد الوفاء عادة في شهر مسرى ، فاذا وفي تهيأ السلطان ورجاله والناس للاحتفال بعيد وفاء النيل ، وتختلف أبهة الاحتفال وعظمته والعناية به باختلاف الايام والظروف والملابساب ، ومهما يكن من شيء فقد جرت عادة الدولة أن يندب سلطانها من ينوب عنه في ترأس هذا الاحتفال ، فيتفح السد على مرأى منه ، وجرت العادة أيضا أن يكون مندوب السلطان وهو نائب السلطنة أو أتابك العسكر ، وقد يندب أمير آخر غيرهما من عظماء الأمراء كالاستادار أو الدوادار ، تبعاً لملابسات الاحوال ، وقل أن يذهب السلطان بنفسه لكسر السد ، كما جرت العادة بأن يكون كسر السد نهاراً لاللائه .

ويركب السلطان أو مندوبه سفينة تتبعها سفن أخرى كثيرة تمتلىء برجال الدولة ، وتدلف بهم السفن الى ناحية المقياس ، والى حيث يوجد السد في أول الخليج الكبير ، فيشاهدون المقياس ويخلق أحياناً ، أي يطلى بالخلوق وهو عطر ويكسر السد أمامهم ، ثم يأكلون ويشربون ويلهون حيناً بضروب من اللهو ثم يعودون •

ومن السفن التي اشتهرت بالاستخدام لهذا الغرض سفينة أطلق عليها الحراقة ، وأخرى سميت الذهبية ، ولبثت الذهبية السفينة الرسمية التي تركب في هذه المناسبة زمناً ، ثم أبطلت عادتها في عهد الأشرف قاتيباي ، ويبدو أنها كانت سفينة ضخمة مجهزة خير تجهيز ، اذ قيل أن فيها ستين مجذافاً .

وأهم المظاهر العملية للاحتفال بوفاء النيل، كسر سد الخليج ، أما الخليج فهو عبارة عن جدول متسع يستمد الماء من النيل زمن الفيضان ، والمراد بالخليج هنا الخليج الكبير أو خليج مصر أو خليج القاهرة ، فكل هذه تسمية لخليج واحد كان يجري في خارج القاهرة ، وكان بمصر خلجان على غراره عدة ، يجري معظمها في الوجه البحري ، ولكن الخليج الكبير هو الذي يعنى بكسر سده في عيد الوفاء ...

وأما السد فهو حاجز صناعي يسد فم الخليج من ناحية النيل عندما يبتدىء النيل في الفيضان تقوية لجسوره ، واحتفاظاً به ليوم العيد ، فاذا بلغ النيل ستة عشر ذراعاً أو يزيد في شهر مسرى احتفل بكسر هذا السد فتجري المياه من النيل الى الخليج الكبير الى غاية مداه ، وكان يتلو هذه العملية فتح السدود الأخرى للخلجان الأخرى فيجري فيها الماء كذلك ، وقد يحتفل بعض السلاطين بفتح سد آخر غير سد الخليج الكبير أو يعنى به على الأقل كسد خليج أبي المنجا أو سد قنطرة قديدار ٠٠

والاحتفال بكسر سد الخليج ، عني به الفاطميون قبل المماليك ، بل وكان يومه يعد في جملة أيامهم الهامة ، فكان يركب الخليفة بنفسه لكسر السد في أجمل ملبس وزينة ، وحوله رجال دولته ، ثم يبذل ضروب البر والصدقات والقاء الخطب والقصائد ومنح الخلع والعطايا والولائم العافلة ،

وكان السلاطين في بعض السنين يأمرون بقراءة القرآن في ليلة الاحتفال بجوار المقياس ، وقد يأمرون القضاة الشرعيين بالمبيت هناك أيضاً ، فاذا تم الاحتفال في الغد مدت الموائد وخلعت الخلع وأجريت الالعاب المختلفة ، وفي يومه يخرج الناس في سفن نيلية يرتادون بعض خلجان مصر أو يتجمهرون على جانبها ويأخذون بأسباب اللهو والتمتع والعبث •

ومما يذكر أن من العادات المتبعة حينئذ كتابة بشارات الى آفاق الدولة بوفاء

النيل المبارك واستحقاق الخراج ، ويقوم بكتابتها موظفو ديوان الانشاء المتازون فيدبجونها بأسلوب أدبي رائع عكما ينظم الشعراء في هذه المناسبة المقطوعات الكثيرة ، وكذلك الزجالون والعوام ينظمون ويغنون .

وما يذكر أيضا أن النيل اذا زاد ارتفاعه حتى خيف منه على البلاد " صدر أمر السلطان الى الأمراء والأعوان للتعاون في ملاقاة ذلك ، فتقام السدود والحواجز وتقوى الجسور وتسهر الحراس والرقباء " وقد يستخدمون من أبناء البلاد من يصلح لهذا العمل بطريق السخرة "

واذا لم يف النيل في موعد ، ختى يخاف الجفاف والغلاء ، يصدر أمر السلطان فيخرج القضاة والناس للاستسقاء أو لقراءة القرآن والحديث والدعاء طلباً للوفاء ، كما كانوا يستسقون طلباً للزيادة وطلباً للهبوط أحياناً ، اذا طغى الفيضان وزاد حتى خيف الضرر ...

وفي أيام زيادة النيل تتجر مصر ، حتى لا يمكن الذهاب من ضيعة الى أخرى في بعض المواضع الا في الزواريق ، وكان الناس يجهزون حاجاتهم الضرورية مدة الشهور الاربعة التي تكون فيها مغمورة بالماء ، وكانوا يخبزون من الخبز ما يكفيهم مدة الفيضان ويجففونه حتى لا يتعفن •

وكان سلاطين مصر لا يألون جهداً في العناية بالاراضي الزراعية ، فأنشأوا الجسور وشقوا الترع لتوفير مياه الري للاراضي التي يتعذر وصول الماء اليها ، فأمروا بعض الأمراء بعمارة جميع جسور مصر وكري ترعها ، وكان بعض هؤلاء السلاطين يشرفون بأنفسهم على انشاء الجسور ، وأقاموا عدة قناطر ، وبذلك تيسر ري الاراضي العالية بمصر •

وكانت الجسور على نوعين سلطانية وبلدية ، فالجسور السلطانية هي التي يعم نفعها جميع البلاد ، ويصرف عليها مما يجبى من أموال الاعمال الشرقية والغربية ، وما بقي منه يرسل الى بيت المال ، وقد جرت العادة أن يعين سنويا

لكل أقليم أمير يشرف على عمارة تلك الجسور البلدية ، فيعود نفعها على ناحية من النواحي ويتولى اقامتها المقطعون والفلاحون « وينفق عليها من مال الناحية التابع لها الجسر .

وأما العراق فقد اشتهر بصورة عامة والسواد بصورة خاصة بخصبه ، ويمكن ارجاع ذلك الى عوامل منها تنظيم استعمال مياه دجلة والفرات وما وضع لهما من أنظمة دقيقة للري ، ومنها خصوبة التربة وتجدد هذه الخصوبة كل عام بما يجلبه نهر دجلة والفرات من رواسب •

وورث العباسيون نظام ري شامل ، فعافظوا عليه ، بل وزادوا في بعض الأحيان اذ حفروا عدة قنوات ، وأقاموا السدود ، وكان لدى العباسيين ديوان سموه ديوان الاقرحة للاشراف على الرى والقنوات ،

وبلغ ازدهار الري في العراق ذروته في العصر العباسي • فقد أشارت أكثر المصادر الى أن معظم مياه الرافدين قد استغلت في هذا العصر لأغراض الري • حيث تسكن العرب من استشار كل الدلتا تقريباً • فهناك عدة جداول كانت تأخذ المياه من ضفة الفرات اليسرى لتروي بها أراضي بين النهرين الواقعة بين الفلوجة والكوت ، كجداول عيسى وصرصر وملكا وكان العرب يعرفونه بنهر الملك وكوثى كما أنه حفرت جداول أخرى تأخذ من الضفة اليمنى لنهر دجلة كجدولي الاسحاقي والدجيل ، وذلك لارواء الاراضى الواقعة شمال بغداد •

وقام العرب عدا ذلك باستثمار الاراضي المحيطة بواسطة وأراضي دجلة الشرقية على طول جداول النهروان ، كما انهم قاموا أيضا باعمار قسم كبير من الاراضي المستنقعة التي تمتد بين القرنة والبصرة .

وكانت الترع قد تشبكت في السواد بكثرة ، فنتج عنها ما بين دجلة والفرات سور مشتبك تخترقه كثير من الجداول التي تستمد مياهها من نهر الفرات وقيس على ذلك سائر أنحاء القطر العراقي الاخرى • ونالت أراضي السواد من العناية في عهد العباسيين حظاً وافراً ع حيث كانت الحكومة تراقب الامور المختصة بالزراعة مراقبة دقيقة ، وتشرف على انساء الجداول وصياتها واصلاحها ع وعلى جميع أعمال السري التي تتوقف عليها الحاصلات الزراعية ع وكان هناك ديوان خاص يسمى ديوان الاقرحة تنحصر مهسته بالاشراف على أعمال الري والجداول كتنظيف الجداول الموجودة وترميسها وصيانتها وتوزيع المياه وازالة العقبات التي تعرقل الملاحة في الأنهر الكبيرة وبالأخص في دجلة والفرات •

ومما يدل على اهتمام العرب بالقضايا التي تتعلق بمياه الأنهر ، هو المقياس الذي نصبوه على نهر دجلة في مدينة بغداد لمراقبة كميات المياه التي تصل الى النهر في مختلف المواسم وتسجيل مناسيبها ، وطوله خمسة وعشرون ذراعاً وعلى كل ذراع علامة مدورة ، وعلى كل خمسة أذرع علامة مربعة مكتوب عليها بحديدة علامة الأذرع التي تعرف بها مبالغ الزيادات =

وكان أكبر الجداول بالعراق في هذا العصر ، النهروان العظيم الذي كان يستمد الماء من الجهة الشرقية لنهر دجلة في نقطة تقع جنوب تكريت بجوار قرية الدور وكان يروي الاراضي الواقعة على الضفة اليسرى من نهر دجلة من نقطة تمتد مسافة مائة ميل تقريباً شمال بغداد ، والى مسافة مماثلة لها تمتد في الجنوب الشرقي من العاصمة حتى قرب مدينة الكوت وقد حفر الملوك الساسانيون هذا النهر وثم حافظ العرب عليه فنظموا مياهه ونسقوا فروعه ، وشيدوا القرى والمدن على ضفافه ، فحولوا بذلك أراضي دجلة الشرقية الى مزارع واسسعة وحدائق غناء ، فعمها الرخاء والرفاه وكثر فيها السكان و

وكان صدر النهروان الرئيسي يأخذ مياهه من نهر دجلة في جنوب تكريت ، ويبلغ عرضه زهاء ٤٠٠ قدم ، وعمقه ١٧ قدما ، وقد أقام العرب سدوداً ومنشأت ري أخرى في عدة مواقع من الجدول للتحكم بالمياه وتوزيعها على الاراضي ،

كما أقيمت عدة قرى على ضفاف الجـدول كالايتاخية والمصدية والشاذروان والمأمونية والقناطر والصولي الواقعة في القسم الشمالي •

وكان عدا صدر النهروان الرئيسي ثلاثة جداول تنصب في النهروان ، وهي على التعاقب اليهودي والمأموني وابو الجند ، وكان اليهودي يتفرع من نهر دجلة في نقطة تقع جنوب مدينة سامراء وشمال القادسية ، ثم ينصب في النهروان قرب قرية المأمونية ، ويقطع الطريق التي تصل سامراء بالقادسية ، كما كانت هناك قنطرة من حجر تدعى بقنطرة وصيف نسبة الى اسم القائد التركي وصيف الذي استخدم في زمن المعتصم .

أما الجدول الثاني المأموني فكان يتفرع من جنوب جدول اليهودي فيجري في الاتجاه الجنوبي الشرقي أيضا الى أن ينصب في النهروان شمال قرية الصولي وسمي هذا الجدول بأبي الجند لأنه كان يروي المزارع التي كانت تمون الجيش بالغلال ، ويقال إن هارون الرشيد هو الذي أمر بحفره وبناء قصر على ضفته ، ويستاز هذا الجدول في كونه أكبر من الجدولين الآخرين ، ومن جملة القرى التي شيدت على ضفته الجنوبية قرية طفر ، وكانت هذه الصدور الثلاثة تتفرع من مقدم سد العلث مباشرة ، وهو المد الذي كان يحافظ على رفع منسوب المياه في النهر في ذلك المكان .

وكان على عرض رافد العظيم سد ضخم في المحل الذي يترك فيه الرافد منطقة الروابي ( بند العظيم ) ويغلب علن الظن اذ بند العظيم شيد لخزن مياه الفيضان في مقدم السد لارواء أراضي الغرفة الواسعة الواقعة في منطقة العظيم .

ومن المحتمل ان قسماً من مياه نهر ديالي كان ينصب في النهروان أيضا ، وذلك عن طريق بعض الجداول التي كانت تتفرع من الجانب الأيسن من عمود نهر ديالي لتسقي الأراضي الواقعة في جنوب سلسلة جبال حسرين ، اذ أن هناك من الدلائل التي تشير أن معظم مياه نهر ديالي كانت تجري في اتجاه منخفضات الروز ، ومنها الى هور شويجة الذي يصب في نهر دجلة جنوب مدينة الكوت =

وكان النهروان يمر وهو يسير نحو الجنوب بقصبة باعقوبة عثم بقرية باجسرى ومدينة النهروان ، فيتركها كلها على ضفت اليسرى ، وكانت ثلاثة جداول في هذا القسم من النهروان تتفرع من ضفته اليسنى فتصب في نهر دجلة بعد أن تروي الأراضي الواقعة بينه وبين نهر دجلة شرقي مدينة بغداد =

ويسى أول هذه الجداول بجدول الخالص ، فيتفرع في نقطة تقع فوق قرية باجسرى بقليل ، ثم ينصب في دجلة شمال مدينة بغداد ، ويليه الجدول المسمى بنهر البين » ويتفرع من مقدم مدينة النهروان ثم يصب ماءه في دجلة في جنوب مدينة بغداد مباشرة ، وأما الجدول الثالث فهو نهر ديالي الذي كان يتفرع من النهروان في نقطة تقع على بعد ميل تقريبا من جنوب مدينة النهروان ، ثم يسير في الاتجاه الجنوبي الغربي فينصب في دجلة على مسافة حوالي ثلاثة أميال من جنوب مدينة بغداد الله على مسافة حوالي ثلاثة أميال من جنوب مدينة بغداد الله على مسافة على شعداد الله على مسافة على مسافة على مسافة بغداد الله على مسافة به على مسافة به على مسافة بغداد الله على مسافة به على مسافة بغداد الله على مسافق الله على مسافق الله على على

وهناك في القسم الجنوبي من مجرى النهروان مدن عامرة أخرى فكان يلي مدينة النهروان المدينة المعروفة باسم الشاذروان الأعلى ، والمعروف انها سميت بهذا الاسم لوجود بعض منشئات الري الخاصة بتوزيع المياه في هذا المكان من جهة، ولتمييزها عن الشاذروان الاسفل الذي يقع في الجنوب من جهة أخرى =

وبعد أن يجتاز النهروان الشاذروان الاعلى يسر بجسر بسوران وعبرتسة والشاذروان الأسفل واسكاف ، ثم يجري في وسط مزارع واسعة بين قرى عامرة على طول ستين ميلا تقريباً حتى ينتهي قرب قريسة الماذراية التي كانست تقع على الجانب الأيس لنهر دجلة بالقرب من المكان الذي ينقسم فيه نهر دجلة الى فرعى الفرات والعسارة •

وكان القسم الاعلى من مجرى النهروان يسمى بالقاطول الاعلى الكسروي ، وبعد أن يجتاز قرية ياعقوبة يسمى باسم آخر وهو نهر « تامرة » حتى يترك مدينة النهروان وعندها يسمى باسم المدينة نفسها حتى نهايته .

وكان عدا النهروان جدولان مهان يتفرعان من الضفة اليسنى لنهر دجلة الوهما: الدجيل والاسحاقي ، فيرويان الأراضي الواقعة غربي نهر دجلة مقابل النهروان ، وكان الدجيل يجري موازياً لنهر دجلة فيسقي القرى والمزارع الواقعة بين سامراء وبغداد ، وكانت على ضفاف الدجيل قصبات وقرى عامرة ، منها قصبة حربي والحظيرة ، ولم تزل بقايا جسر حربي الذي كان انشىء في العصر العباسي الأخير على نهر الدجيل ، أما جدول الاسحاقي فكان يتفرع في نقطة تقع جنوب تكريت الحالية في الجهة المقابلة لصدر النهروان الأعلى فيجري نحو الجنوب ليروي الأراضى الواقعة غربي نهر الدجيل ،

ويعد مشروع قناة المتوكل العباسي من أعظم مشاريع الري التي أنشئت على عهد العباسيين في منطقة سامراء ، ويكفي أن يشاهد المرء سعة القناة وهي تسر في الأقسام التي تظهر به على سطح الأرض شمالي الدور وهو جزء من الكهريز الشتوي لا يقل حجمه عن حجم النهروان نفسه ، كما أن المصرف الذي يصرف مياه الفيضان من القناة الى دجلة قرب سور أشناس لا يقل حجماً عن حجم أي جدول واسع \* أما طول القناة التي تمتد به على شكلها المزدوج فيبلغ حوالى خسين كيلومترا \*

وكانت قناة المتوكل الرئيسية التي تتجه نحو سامراء تمر من قرب بيت الخليفة من شرقيه فتسون بركته بالمياه • والظاهر ان قناة المتوكل لم تقف عند حد قصر الخليفة لأن آثارها تدل على أنها كانت تسير نحو سامراء فتمون المسجد الجامع الكبير الذي يقع شرقيها ، ومن ثم تمتد بكهريزيها المزدوجين الى المطيرة جنوبا ، ومنها الى جبهة مجرى القائم الى مسافة غير قليلة بموازاة الضفة اليسرى من ذلك المحرى •

وكان عدا قناة سامراء الذي تبدأ من حوض التقسيم عند فكة مرير وتنتهي في جنوبي سامراء ، نهران صغيران من نفس الحوض أحدهما يسير غرباً لمسافة

حوالى كيلومترين في اتجاه سور اشناس ، وهو يلاصق الحافة اليمنى لمصرف مرير ، والثاني يسير شرقاً على محاذاة الضفة اليمنى لمجرى القاصول الأعلى الكسروي ، وملاصق لها ثم ينتهي عند صدر نهر القادسية القديم الذي يتفرع من القاطول الاعلى الكسروي وايصال المياه الى هذه المنطقة سيحاً ، وهو النهسر الذي قام باحيائه فعلاً فسمي نهر نيزك =

وكان عدا قناة سامراء التي تبدأ من حوض التقسيم عند فكة مرير وتنتهي في جنوبي سامراء نهران صغيران يتفرعان من نفس الحوض أحدهما يسير غربا لمسافة حوالي كيلو مترين في اتجاه سور أشناس وهو يلاصق الحافة اليمنى لمصرف مرير والثاني يسير شرقا على محاذاة الضفة اليمنى لمجرى القاضول الأعلى الكسروي وملاصق لها، ثم ينتهي عند صدر نهر القادسية القديم الذي يتفرع من القاطول عند الكيلو متر (۳۰) منه ويقع عند الكيلو متر مرمض يعرف موضعه اليوم باسم الدكة وقد بني هذا القصر على حافة القاطول الكسروي اليمنى فيطل على القاطول من جهة ويشرف على سامراء من الجهة الثانية و

أما النهر الذي يقع عليه القصر فكان يمر من تحت القصر في عقود من البناء ، وتوجد آثار قنطرتين على النهر ، قنطرة شرقية وقنطرة غربية ، يقع كل منها على مسافة خمسين مترا من القصر ، كما أنه توجد بركة صغيرة أمام القصر من الجنوب تعرف اليوم باسم المكمن ، كانت ولاشك تستمد مياهها من النهر نفسه • وفسي النهر المذكور الذي ينتهي في القصر انحدار شديد فيبلغ انحداره ما يقرب من واحد في الالف ، وقد دلت التحريات التي أجريت بها أن منسوب قعره في آخر الكيلومتر الاول منه يبلغ ١٣٠٥ مترا فوق سطح البحر ثم يهبط الى ٢٠ر٥٥ مترا عنه الكيلومتر الثامن منه •

ومن الاحداث التاريخية الهامة التي وقعت بعد القرن الرابع الهجري - تحــول مجرى دجلة في القسم الواقع شمالي بغداد ، وذلك من مجراه الغربي الذي كــان

يس في أوائل العهد العباسي بالعلث والحظيرة وعكبرة والصوامع واوانة وبصرى والراشدية الى مجراه الشرقي الحالي ، وذلك على أثر انهيار السد المعروف بسد نمرود ، وذلك السد الذي أعاره بعض المحققين والمؤرخين عناية خاصة في أبحاثهم نظرا لاهميته في تاريخ العراق القديم =

وهناك اتفاق في الرأي تقريباً على أن السد قد أنشىء لرفع مناسيب المياه في نهر دجلة ، وانه كان عامرا في زمن العرب حيث جاء ذكره في بعض كتب المؤرخين العرب باسم سد العلث .

واختلف المؤرخون في تعيين الزمن الذي انهار فيه هذا السد ، فسبب تحول نهر دجلة في القسم الواقع بين بلد وبغداد الى مجراه الحالي في الاتجاه الشرقي وكانت نتيجة هذا التحول أن تلاشت في الحال كل المشاريع والمنشئات القديمة وهام كثير من الناس تاركين المنطقة الزراعية التي كانت تأويهم والتي أصبحت فجاة أرضا جرداء بعد انهيار السد متجهين نحو ضفاف مجرى دجلة الشرقي الجديد «

ويظهر أن تحول مجرى دجلة من اتجاه الغربي الى جهة الشرق كان تدريجا الوقد بدأ عام ١٠٠ هـ بنتيجة تراكم الترسبات في قعره ، ويظهر أن التحول لم يتم نهائيا الا في أوائل القرن الرابع عشر الميلادي الولم يقتصر التحول الذي اعتور مجرى دجلة في هذا الدور ، على قسمه الاعلى الواقع شمال بغداد فقط ، بل شمل القسم الاسفل منه أيضا ، ورجع الى المجرى الشرقي الذي كان يسير فيه زمسن الغرس ، ولا شك أن رجوعه هذا قد حدث بصورة تدريجية اذ هناك ما يدل على أن معظم مياه النهر كانت حتى أواخر القرن الخامس عشر الميلادي تجري في اتجاه أن معظم الفرات ، ثم توزعت سنة ١٥٧٥ م بين المجريين الشرقي والغربي بصدورة متساوية ، ولم تتحول مياه النهر الى المجرى الشرقي في اتجاه العبارة الا بعد منتصف القرن السابع عشر الميلادي =

ويتضح مما تقدم أن المجرى الذي عرف فيما بعد بمجرى الفرات أصبح بعد

تحول مجرى دجلة عنه بصورة نهائية فرعا ثانويا لا تصل اليه المياه الا في وقت محدود من موسم الفيضان العالى •

وأما الفرات فهو من أعظم أنهار العالم وأطولها ، وقد سماه الاقدمون بورات أي النهر أو السيل العظيم ثم سماه الاغريق أفرات ، والعرب والفرس فرات ، ويبلغ طوله من منابعه بالقرب منأرضروم حتى المصب في شط العرب زهاء ٣٠٠٠ كيلومتر،

واذا كان في العالم من الانهار ما تزيد مياهها عن كسية مياء نهر الفرات فليس فيها ما يفوقه من حيث طبيعته وتكوينه وتأريخه ، فهو من هذه النواحي مــن أغنى الانهار قيمة فنية وثروة علمية .

ويبدأ الفرات حيث الخط العرضي للدرجة الواحدة والاربعين شمال خط الاستواء ، وينتهي في الجنوب عند درجة ٣١ فيقطع مجراه ثلاث دول وهي تركية وسورية والعراق و ويجتاز القسم الاعلى منه المنطقة الجبلية في تركية حيث تكثر في هذه المنطقة الامطار الغزيرة وتجتمع فيها السواعد الدائمة المجرى التي تكون المنبع الرئيسي ، أما القسم المتوسط والاسفل من النهر فيجري في أراضي سهلة في سورية والعراق =

وللفرات منبعان رئيسيان يقعان بين بعسيرة وان البحر الاسسود وهملها فرات صور ومراد صو ، ويعرف الاول باسم الفرات الغربي أيضا ، كما أن بعضهم يسميه قره صو أي النهر الاسود ، ولعل منشأ التسمية الاخيرة يرجع السى قرب الرافد المذكور من البحر الاسود ، وينبع هذا الرافد من شمال أرضروم من الجبل المسسى روملي فيجري الى الشمال الغربي أولا ، ثم يتجه نحو الجنوب الشرقي الى أن يلتقي برافد مراد صو في كبان معدني قرب بلدة خربوط ، وذلك بعد أن يكون قد قطع مسافة ٥٠٠ كيلو مترا في جريه =

وأطلق العرب على هذا الرافد اسم الفرات أيضا باعتباره المجــرى الرئيسي للفرات في منبعه ، وكان يبدأ من عين في جبل اقردخس الذي يجاور منطقة أرضروم • ثم يسر الى طرف جبل مسفينة وهو الجبل الكائن شمال ارزنجان ، ومنه يجري الى مدينة كمخ ، ولهذا الرافد بعض التوابع التي تصب في رافد الفرات هذا ، منها نهر لوقية ونهر ابريق وكان ينبعان من جبال مرور وابريق ويصبان في رافد الفرات من الجهة الغربية ، ومن جنوب كمنخ ،

أما المنبع الثاني (مراد صو) فيسبيه بعضهم الفرات الشرقي ، وينبع هذا الرافد من الاطاغ أحد جبال سلسلة أراراط وذلك في جوار بايزيد الواقعة شسال شرقي بحيرة وان ، فيجري بصورة موازية لرافد فرات صوحيث يتكون أولا من واد ضيق ، ثم يتوسع تدريجا حتى اذا ما اجتاز هضبة الاشكرد ومربسهلي موش وخربوط بلغ نقطة الالتقاء بمنبع فرات صوفي كبان معدني ، وذلك بعد أن يكون قد قطع مسافة ١٥٠٠ كيلو مترا على وجه التقريب ٠

و باتحاد المنبعين في كبان معدني يتألف مجرى الفرات الرئيسي فينساب هذا المجرى في الاتجاء الجنوبي الغرب عيث يدخل في سهل ملطية الخصب فيسقي أراضيه الزراعية تاركا مدينة ملطية على يسينه ، وأول رافد يتلقاه الفرات في هذا الجزء هو رافد طوخمة صو الذي يصب فيه من جهة الغرب بعد مسافة حوالي ١٢٠ مترا من نقطة الاتحاد •

وهناك بعض التوابع المهمة التي كانت تصب في رافد قباقب أي طوخمة صو « كتابع حوريث الذي كانت مدينة الحدث تقع على ضفته « وتابع آخر صغير اسمه عرجان يبدأ في جبل ريش ويصب في حوريث ، وتابع آخر هو نهر قراقيس ويعرف اليوم باسم سلطان صو ، وتابع نهو زربوق أو زربون وكان يروي أراضي ملطية ويعرف اليوم باسم شخمة صو «

وكان يوجد رافد صغير آخر عدا رافد قباقب يصب في الجانب الايمن من الفرات أيضا وذلك في جنوب مصب رافد قباقب وقد أطلق على هذا الرافد اسم هنزيط عصيث كانت مدينة هنزيط تقع عليه الله المناه

ثم يجري نهر الفرات بعد ذلك باتجاه الجنوب الشرقي الفيتذبذب في ملتويات كثيرة بين منحدرات الجبال الشاهقة مكونا في وسط المجرى شلالات عديدة تجعل مرور وسائط النقل منها صعبا ، وتعلو المنحدرات في هذا القسم من الوادي زهاء ١٨٠٠ قدم فتسيطر عليه وتحول دون انصبابه في الجهة الغربية • وبينما يكون الوادي متجها الى الشرق مقتربا كل القرب من منبع دجلة ، اذ نراه ينعطف نحو الجنوب الغربي في واد ضيق فيترك حينئذ المنطقة الجبلية الوعرة ويدخل العتبة المرتفعة التي تسيطر على سهل الجزيرة ، ويمر النهر في هذه المنطقة بمضيق سميساط على الضفة اليمنى من النهر ، ومدينة سميساط هذه تبعد حوالى ثلثمائة كيلومتر من ملتقى الرافدين المنتقى الرافدين القريق المنافقة الم

ويستسر الفرات في جريه بعد أن يترك مضيق سميساط في الاتجاه الجنوبي الغربي حتى يصل مدينة روم قلعة التي يتركها على ضفته اليمنى • وذلك بعد ان يكون قد قطع مسافة طولها ٥١ ميلا بطريق النهر ، وهنا يقترب النهر مسن ساحل البحر المتوسط كأنه يريد أن يصب فيه حيث تقع أقرب نقطة على النهر مسن ذلك الساحل في كروم الكائنة على مسافة ١٥ ميلا من جنوب روم قلعة والتي تبعد عن ساحل البحر أكثر من ٨٥ ميلا على وجه التقريب ٠

ولم يكد يترك المجرى مدينة كروم هذه حتى نجده ينحرف مرة أخرى فيجري نحو الجنوب الشرقي مسافة ٢٦ ميلا ونصف الميل تقريبا حتى يصل مدينة بير أو بيراجك التركية ، التي تقع على بعد ١٣٣٨ ميلا من ساحل البحر الابيض المتوسط عند مصب نهر العاصي ، ويستسر النهر في جريه في الاتجاه الجنوبي الشرقي بعد أن يترك بيراجك على ضفته اليسرى مسافة ١٨ ميلا تقريبا حتى يصل مدينة جرابلس السورية الواقعة على الحدود التركية وفي الجهة الغربية من النهر •

ثم يسر الفرات بعد أن يجتاز مدينة جرابلس ويدخل أراضي سورية متجها نحو الجنوب البراضي مجدبة قليلة السكنى فيها قليل من البساتين ، وفي أطرافها بعض المزروعات على ساحلي النهر ، وهنا يبدأ حوض النهر بالتوسع فيأخذ بالفتور في سرعة جربه .

وفي هذا القسم يتلقى الفرات رافدين مهمين وهما رافد الصاجور الذي يصب في الجهة اليسنى من النهر على بعد حوالى ٢٠ كيلو مترا من جنوب جرابلس ورافد البليخ الذي يصب في الجهة اليسرى من نهر الفرات في منتصف الطريق بينجرابلس ودير الزور ، تحت مدينة الرقة =

وفي هذه المنطقة مدينتان قديستان على النهر وهما قلعة نجم وبالس تقعان على الضفة اليمنى من النهر على بعد ١٧ و ٥٥ كيلومترا من جنوب مصب الصاجور على التوالي ، وكانت تعرف الاولى باسم جسر منبج ، وقد سميت بهذا الاسم لوجود جسر كان يقطع النهر في جوارها ، وذلك على طريق المواصلات العامة بين مدينة منبج الواقعة بالقرب من بالس وبين حران الكائنة في شمال رافد البليخ ، هذا كما أن بالس الواقعة على بعد حوالى ١٢ كيلو مترا من جنوب مسكنة الحالية التسي كانت في زمن العرب فرضة هامة على الفرات تقع على طريق المواصلات التجارية بين الشام والعراق ومصر »

وفي بالس يترك النهر آخر محاولاته للاقتراب من ساحل البحر الابيض المتوسط اذ يصبح هنا على بعد ١٢٣ ميلا من الساحل المذكور بالطريق المارة بمدينة حلب فالسويدية فأنطاكية =

وأما مدينة الرقة فقد أطلق عليها العرب هذا الاسم ومعناها الارض المنخفضة الواقعة على جانبي النهر والتي تغمرها مياه الفيضان وتجعلها خصبة منبتة .

وكانت المنطقة السهلة التي تحيط بمدينة الرقة والواقعة بين الجانب الايسرمن الفرات والجانب الايمن من رافد البليخ كانت تروى من الفرات بواسطة جدولين يسميان الهنى والمرى وقد حفر هذين الجدولين هشام بن عبد الملك الاموي فأنشأ القرى والبساتين على ضفافهما ، كما أنه أقام جسرا على الفرات في تلك المنطقة لتأمين المواصلات بين ضفتي النهر ، وكان الجدولان يستمدان مياههما من ضفة الفرات اليسرى فيجريان بالقرب من الرافقة ثم ينتهيان بالقرب من الفرات أيضا و

وأما رافد البليخ فهو رافد قديم يبدأ من أرض حران من عين تقال لها عين الذهبانية ، يسر فيسقي ضياعا ورساتيق وبساتين ويسر بباجدى وحصن مسلسة وباجردان ويسر في ظهر مدينة الرقة ويصب في الفرات اسفل من الرقة السودا في الجانب الشرقى •

وبعد أن يجتاز نهر الفرات مصب رافد البليخ يمر بمضيق جبال صم ، ثــم يستمر في الاتجاه الجنوبي الشرقي مسافة ٩٦ كيلو متــرا حتى يصل الى مدينــة دير الزور على ضفة الفرات اليمنى =

وفي جنوب دير الزور على مسافة حوالى ٥٤ كيلو مترا من شمال الحسدود العراقية السورية ، يصب رافد الخابور في الضفة اليسرى من الفرات ، وهو آخر وأهم رافد يتلقاه الفرات ، ويبلغ طول هذا الرافد زهاء ٢٤٠ كيلو مترا ، ويتكون من عدة أودية تنبع من جبال ماردين وطور عابدين ، وبعد أن يمر بين جبالوأودية وعرة ممتدة من الشرق الى الغرب يجسري جنوبا حتى يلتقي بالفرات في جنسوب دير الزور داخل الحدود السورية =

ويترك الفرات في هذه المنطقة آثار نهر سعيد القديم وأطلال مدينتي الرحبة والدالية القديمتين ، وكان نهر سعيد هذا يتفرع من الضفة اليمنى من الفرات مسن نقطة تقع على بعد حوالي ٤٣ كيلو مترا من شمال مصب الخابور بمسافة قليلة •

وكان الخابور من أقدم الروافد التي تصب في نهر الفرات وكان لنهر الخابور منبعان: المنبع الفربي وهو نهر خابور نفسه والمنبع الشرقي واسمه نهر هرماس أما الأول فينبع من عين الزاهرية ويجري في الاتجاه الجنوبي الشرقي تاركا مدينة رأس العين على ضفته اليسرى ثم يلتقي بنهر هرماس في نقطة تقع غربي جبال سنجار الحالية ، بينما يتبع نهر هرماس النبع الثاني من طورى بدين فيجري في الاتجاه الجنوبي مارا بمدينة نصيبين وقرية سكير العباس "ثم يلتقي بالمنبع الأول أي الخابور في جنوب قرية سكير العباس ، ثم يلتقي بالمنبع الأول أي الخابور في جنوب قرية سكير العباس بقليل ، ويقال إن هناك سدا من الحجر والرصاص

أقيم على العيون التي ينبع منها نهر هرماس هذا ، وذلك لوقاية مدينة نصيبين من الغرق بتأثير مياه تلك العيون =

وهناك كان نهر الثرثار يأخذ من عند سكير العباس فيجري في الاتجاءالجنوبي الشرقي مارا بجبال سنجار ومدينة الحضر ثم يصب في دجلة جنوبي مدينة تكريت.

وأما نهر الخابور فبعد أن يتوحد مجراه بعد ملتقى المنبعين الماري الذكر ، يصب في الفرات بالقرب من مدينة قرقيسية التي كانت تقــع في الزاوية التي بين الفرات ومصب الخابور •

وبعد أن يجتاز نهر الفرات مصب الخابور يستمر في جريه بالاتجاه الشرقي في واد عريض فيمر بقرية ميادين الواقعة على ضفته اليمنى ، ثم يقل عرض الوادي في جوار منطقة البوكمال السورية ، حيث تبدأ زراعة النخيل ، وهنا يجري النهسر في واد ملتو تقع في وسطه الجزائر الترابية ، حتى اذا ما مر بقرية القائم ووصل السي مدينة عانة ضاق الوادي الى حده الاقصى •

ويتكون القعر في هذا القسم من النهر من طبقة صغرية ، وفي بعض الاماكن وعلى الاخص في نقطة تبعد بمسافة ثلاث كيلومترات تقريبا عن عانة شمالا ، تكثر الشلالات بأعماق قليلة من المياه فيستخدمها الزراع في تدوير نواعيرهم المائية لارواء حقولهم على شاطىء النهر •

ولم يكن نهر الفرات يترك مدينة عانة العراقية حتى نراه يستمر في جريه نعو الجنوب الشرقي في حوض معظمه من الصخور « تكثر في وسطه الجزر وتكتظ على أطرافه القرى الى أن يصل الى مدينة هيت حيث تنتهي الى المنطقة الوعرة « فيأخذ النهر في هذا المكان بالتوسع تدريجا الى أن يصل الى مدينة الرمادي وحينئذ يجري الفرات في أراضى سهلة مكشوفة لا رواب ولا جبال فيها «

وكانت جداول قديمة على الضفة اليمني لنهر الفرات بين عانة وهيت ، منها

نهر كان يأخذ من الضفة اليمنى من نهر الفرات من موضع يقع بالقرب من هيت فيمتد على طول الحدود الغربية لاراضي العراق السهلة ثم ينتهي في البحر قرب مصب نهر بويان وهو مدخل مصب نهر الفرات القديم الواقع بعد حوالى ٢٠ ميلا من غرب شط العرب ٤ كما كانت جداول قديمة بين عانة وهيت على الضفة اليسرى من نهر الفرات =

وهناك نهر صرصر القديم وهو الجدول الثاني في سلسلة الجداول الهامةالتي كانت تقطع أراضي بين النهرين في العصر الاسلامي ، وكان في القرن العاشر الميلادي يحمل من نهر الفرات أوله أسفل من دممة بثلاثة فراسخ وهو نهر كبير وهو ذوب يسقى منه بدوالي والشواديف وعليه جسر وضياع وقرى ويمر ببعض بادورية ومصبه في دجلة بين بغداد والمداين وهو فوق المداين بأربعة فراسخ في الجانب الغربي وكان عليه مدينة صرصر تجري فيه السفن •

ومن فروع الفرات نهر ملكة ثم عرف بنهر الملك في زمن العرب ، وكان يتفرع من الجانب الايسر لنهر الفرات في موضع يقع على بضع كيلومترات جنوب جدول أبي غريب المعروف قديما بنهر صرصر ، وذلك قرب صدر الرضوانية في تل أبي محمد ، ثم يجري في اتجاه الرضوانية حتى اذا ما وصل الى مدينة سيبار انشطر الى قسمين : القسم الشرقي يجري في موازاة جدول اليوسفية الحالي ، وبخان ازاد وتلول الغزاليات ومنيطير ثم ينحدر الى الجنوب الشرقي في اتجاه نهر دجلة ، حتى اذا ما وصل الى النهر قطع الحفرة التي يشكلها نهر دجلة في جنوب تل عسر (سلوقية ) ومن هنا يمتد في موازاة نهر دجلة حتى يصل الى قرب مدينة الكوت ، أما الفرع الغربي فبعد أن يجري مسافة أربعة أو خمسة أميال الى الجنوبالشرقي ينقسم بدوره عند الموقع المعروف باسم خشم الذيب الى فرعين الفرع النسالي يجري شرقا مارا بخرائب شيشبار والثاني بعد مسافة ميل ونصف الميل يسير بها الى الجنوب ينحرف الى الشرق تدريجا حتى ينتهي في الاراضي الزراعية هناك =

وأما الفرات في أواخر العهد العباسي فإن مجرى سورة أي مجرى فرع بابل

أخذ يتوسع تدريجا في القرون الاخيرة من العهد العربي على حساب فرع الكوف الذي كان معظم مياه الفرات تجري فيه بنتيجة تراكم الترسبات الغرينية في حوض الاخير ، وبالاخص في ذنائبه عند مصبه في البطائح .

ويمكن القول ان الفرات بقي في أواخر أيام بني العباس؛ وهي الفتسرة التي أهملت فيها أعمال الري ، في وضع لايستقر على حال تتقاذفه أمواج الإقدار ، في بحر تقلبات الطبيعة حتى جاء المغول ، فوجد الفرات في هذا العبد الجديد عهد التخريب والتدمير المجال للتحول من المجرى الغربي الذي يسير بطريق الكوفة الى مجراه البابلي القديم بعد أن تحولت معظم مياه الفرات عنه لمدة ستة قرون تقريبا كانت فيها معظم مياهه تجري في اتجاه شط الكوفة الغربي ، فرجع بذلك الفرات الى مجراه الشرقي الاول الذي يسر ببابل أي الى شط العلة ، وقد بقي الفرات في المجرى البابلي عدة قرون ، ثم غادره مرة أخرى حوالى القرن التاسع عشر الميلادي راجعا الى مجراه الغربي الذي يسير في اتجاه الكوفة "

ولا غرابة في ذلك فان حالة الري في البلاد بعد احتلال المغول لها في القرن الثالث عشر الميلادي ، أصبحت في انحطاط ، فجاءت المزوات المعولية فأهملت السدود ، وراحت المياه تجري بطبيعتها دون رقيب أو منظم ، فنتج عن ذلك تراكم ترسبات الطبي في الجداول والفروع ، وجرفت السدود وغمرت المنخفضات فشكلت أهوارا واسعة مما أدى الى خراب العراق بأسره ،

كما يلاحظ أيضا أن أكبر جداول الري والاقنية التي حفرها الخلفاءالعباسيون في أوائل عهدهم قد سدت من قبل المحاربين ليمنعوا الاعداء من المرور فيهاوالاستفادة منها ، هذا وقد تعذر القيام باصلاح تلك التخريبات بسبب استسرار الاضطرابات في البلاد وفقدان روح العمل ، وهو الامر الذي أدى الى اهمال الانهار وتردي الحالة في مجاريها بتراكم الغرين وتكاثر الطمي بحيث غدت الانهر مطمورة لا تستوعب الماء الكافي ولا يمكن ضبطها عند الطغيان •

وأما الري في المغرب فقد بلغ شأوا عظيما ، فأجروا المياه من مسافات بعيدة ، وشيدوا لها من هياكل عالية ، من ذلك أن أبا يوسف يعقوب بن يوسف بن عبد المؤمن الموحدي الملقب بالمنصور بفضل الله والمتوفى سنة ٥٩٥ هـ = ١١٩٩ م، فقد قام ببناء الاقواس الممدودة عليها قنوات المياه الموجودة بالمدن المغربية .

كما جر" حكام المغرب المياه لكثير من المدن والجهات بالمغرب كمدينة الرباط التي جهزوها بالماء ، فقد جلبه الخليفة عبد المؤمن أحد ملوك الموحدين عام ٥٤٥ هـ ، وأتى به من عين غبولة في مادة وقد مدت من نحو عشرين ميلا ، ومدينة مكناس فاجروا لها الماء من عين تاشسة على بعدستة أميال من الروض الهتون و آسفي ، أدخل لها الماء يعقوب المنصور ، ورفع اليه ساقية عظيمة غاية في الاتقان مسن الوادي الاخضر بتساوت ، ولا تزال تحفظ اسم الساقية اليعقوبية ، ويوجد أثرها في بلاد الرحانية الى أرض دكالة الحمراء ، وسلا وقد جر لها الماء من الرباط بواسطة قنطرة مائية ، ومراكش فأجروا فيها مياها كثيرة لم تكن فيها قبل الموحدين ٠

وجلب الناصر الماء لجامع الاندلس من عين خارج باب الحديد من فاس ، كما جلب عبد المؤمن لبستانه الذي غرسه خارج مراكش الماء من اغمات واستنبط عبونا كثيرة .

(ط) الفراء: الاحكام السلطانية ١٩٧ ــ ٢٠٥

أسعد بن مماتي : كتاب قوانين الدولة ٢٠٥ ــ ٢٣٣

ابن طولون الصالحي: الانهار والآبار المشهورة بالصالحية \_ القلائـــد الجوهرية ٢٦٢ \_ ٢٦٧

علي مبارك: الترع في مصر \_ الخطط التوفيقية ١٩ : انظر الفهرس ص ٢-٧

آدم متز: الحضارة الاسلامية ٢: ٢٨١ - ٢٨٩

طاش كبري زاده : مفتاح السعادة ١ : ٣١٣

جواد علي : تاريخ العرب قبل الاسلام ·

أحمد سوسة : ري سامراء في عهد الخلافة العباسية "

و ِل ديو َارنت : قصة الحضارة ١٣ : ١٠٧

عادل أبو النصر: تاريخ الزراعة القديمة ٤٤٢ ــ ٤٤٦

محمود رزق سليم : عصر سلاطين الماليك ٢ : ١٩٩ ـ ٧٣٠

أحمد سوسة: وادى الفرات ١: ٢٢ ، ٢٣ ، ٢ : ٢٥٢ - ٢٥٣

محمد المنوني : العلوم : الآداب ، الفنون على عهد الموحدين ٢٥٢\_٢٥٢

جمال الدين سرور : دولة بني قلاوون في مصر ٢٨٧ ــ ٢٨٨

M. Streck: Encyclopédie de l'islam ( القناة ) II: 751 - 753 .

J. M. Sola Solé: Las dos grandes del dique de Marib.

(م) جعفر حسين خصباك: أحوال العراق الاقتصادية في عهد المغول ــ مجلة

كلية الآداب ببغداد #: ١١٧ - ١٧٢

محمد رشيد الفيل: الحالة الاقتصادية لمدينة بغداد أثناء الحكم الايلخاني \_ مجلة كلية الآداب ببغداد 7 : ٣٩٠ \_ ٣٢٥

كتاب عين الحياة في علم استنباط المياه الأحمد الدمنهوري ـ المشرق ١٣ : ٣ ـ ٣٣ ـ ٣٢

عثمان رفقي رستم : عين زبيدة \_ المقتطف ١٠٧ : ٣٣ \_ ٣٧

## تدبيرالمنزل

هو علم يعرف منه اعتدال الاحوال المشتركة بين الزوج وزوجته وأولاده وخدامه ، وطريق علاج الامور الخارجة عن الاعتدال ، وموضوعه أحوال الاشخاص المذكورة من حيث الانتظام ا ويقول آخر هو علم بمصالح جماعة مشتركة في المنزل وفائدته أن يعرف كيفية المشاركة التي ينبغي أن تكون بين أهل المنزل ا بين الزوج والزوجة والولد والوالد والخادم والمخدوم والمتبول والمال ، سواء كانوا من أهل المدر أم أهل الوبر ، وهذا العلم عند العرب من الحكمة العملية وبلغة هذا العصر من العلوم العملية ، وهو متنوع المباحث منها كتب الطبخ وكتب العطريات وأشباهها =

لم تكن بيوت العرب في القديم على سواء في تكوينها ونظامها ومادتها ، فهي تختلف باختـلاف مواطنها وأقدار ذويها ، فأهـل البادية لحاجتهم الـى النجعة ، واعتزامهم الرحيل ، وتأثرهم مساقط الغيث ومنابت الكلأ ، كانت بيوتهم بحيث يسهل تقويضها ، ومتاعهم بحيث يُحتمل حمله ، فلم يجاوزوا به مواطن الحاجـة وسداد المورز .

فأما بيوتهم فأكثرها خيام تضرب ثم تطوى ، وقسل أن كانست من الحجر أو اللبن وهسي عسلى عشسرة أنحساء : خبساء مسن صوف ، وبجساد مسن وبر ، وفسطاط من شعر ، وشراد ق من قطن ، وقشع من جلد ، وطراف مسن اللبن ، وهي من حيث هذا وذلك على عشرة أنحاء : خباء من صوف ، وبجاد من أدم ، وحظيرة من شكر ، وخيمة من شجر ، وأقنة من حجر ، وكثبة من لكبن، وهي بسائط التكوين ، ومثلها في ذلك كمثل ما أحاط بها من سهل وجبل وجو وأرض وسماء »

غير أن أشرافهم لغدوهم على حواضر البلاد ، وغشيانهم مجالس الملوك: كانوا يتأنقون بعض الأنقة في بيوتهم ، وينقلون اليها من تلك المظاهر ما لا تنبو عنه طباعهم ولا أسلوب حياتهم ، وربعا جمع الرجل بين هذه البيوت كلها أو بعضهاليتخذ منها مأوى لضيفانه ، ومثوى لعشيرته ، وحظيرة لماشيته ، ومجلسا لنسائه ، ومهبطا لشستاره .

وكانت للنساء مجالس يجتمعون فيها فيتناقلن العديث ويتجاذبن أطراف الكلام ، كما كانت للرجال أندية يتسامرون فيها ويتشاورون ، وذلك ما يراد مسن قول عمرو بن كلثوم في وصيته لابنائه حيث يقول : وأبعدوا بيوت النساء عن بيوت الرجال فانه أغض للبصر •

أما المدن فسيتقر الدور والقصور ؛ وهي لا تقل في شيء عنا سواها في مختلف الاقطار والامصار ؛ وبيتها أبدع ما وضعته الايدي وأثبرته العقول ؛ فني اليسن غسدان و طفار وأشباههما = وفي العراق الخور ونق والسندير وأضرابهما = وفي الشام السنو يداء وقصر الغدير ونظائرهما ، وفي تدمر وتيماء الرواق الاعظم ، والابلق الفرد وأمثالهما •

أما أثاث تلك البيوت ومتاعها ، ففيها من الفرش الحصير ، ومنه المنسق المنقوش ، وفي النساء صوانع خصصن بتنميق الحصير ، والبساط وهو كل شيء بسط ليجلس عليه ، ومن البسط الرفرف وهي بسط خضر واحداتها رفرف والزرابي جمع زربى وهي بسط بديعة الرشواء لها خميل هدب ناعم دقيق ، والطنافس جمع طنتفسة وهي دون الزرابي في رقة نسجها ورواء منظرها ، والطنافس جمع عبقرية وهي الطنافس التسان أو البسط الموشية من الديباج وأوابد الزرابي ، والنمارق جمع منمرقة ، ومنها وسائد وبسسط وهي جميعا ذات وشي مرقوم ،

أما ما على الفراش من المقاعد فمنه الحشايا واحدته حُشبِيَّة ، وهي مقاعد

محشوة تبسط على الارض للجلوس وفوق السرر للنوم • وقد يبالغون في حشوها فيتخذونه ريش النعام • فاذا ازداد حشوها وارتفع سمكها فهي الوشائز •

وعندهن الجَمَلة وهي غرفة العروس تزين بالفُرَّش والاسرة والستور ، وبها الأرائك واحدتها أريكة وهي شبيهة بالوشائز ، غير أنها أرفع وأرق وأبهج ، ومن أجل ذلك اختصوا بها غرفة العروس ،

وأما الأربر"ة فصنوف ، وأوضعها ما اتخذ من سعتف النخيل ، وأعزها ما كان من العاج ، ولهن غير ذلك الطل واحدتها طلة وهي ستور رقيقة تقي من البعوض وموطنها فوق السرر ودونها ، وهناك الحلس وكن يضعنه تحت الفراش بينه وبين الارض ، ويقابله النمط وهو ظهارة الفراش ،

أم جدران الغرف وحيطانها فكن يشددن عليها النجود وهي ستور منسّقة ذات صور وأشكال تشد على جدران الغرف لتزدان بها •

ولهن ما يعفظن به حرُّ المتاع ، ومن ذلك الصندوق والخزانة والجُوالق ، وبعضها قريب من بعض ، فأما صندوق الثياب خاصة فهو الصروعُان = وفي الغرفة المرآة والمسرجة وموضعها فوق المينارة ، وما يشتعل فيها السراج ، والقنديل وتصله بسماء الغرفة سلسلة تدخل في عراه ، وكلا المسرجة والقنديل تضيء فيه الذّالة وهي فتيلة تستقى من الدهن ، وأكثر ما يكون دهن المصباح من الزيت ، وقد يتخذ من السمن =

وأما تربية الابناء في المنزل ، فما كان لاحد من العرب أن يجاذب امرأته فخر تربية أبنائها ، وفضل تأديبهم ، فكل ذلك منها مفيضة ، واليها مرجعه عتى لقد كانوا يلقبون المرأة اذا انحسرت عن ثلاثة بنين ع فنبه ذكرهم وذاعت بين الخافقين مآثرهم بالمنجبة ويتخذونها لذلك مضرب أمثالهم ومسار أشعارهم ومسان مفاخرهم ه

يدرج الطفل بعد ذلك فتجعل الام مسلاته حديث الابطال وآيات النزال وبذل النوال واصطناع الرجال وتتعاهده كما يتعاهد الزراع الضنين منابت الغرس ومساقط الغيث ، إن احتكمت به نزوة الشر وطاشت بلبه سورة الحقد بغير حق وفي غير حزم عطسمت صدره وألانت جانبه وأوضحت نهج الخير له ، وان سكنت همته وفترت عزيمته أذكت حميته وأثارت حفيظته وهاجت غضبته .

وأما بناتها فهن اتم بها ائتماما واطول معها مقاما وأكثر لها لزاما • ومن أجل ذلك كن بها أشبه ، ولا تزال الفتاة عاكفة على أدب أمها حتى تحمل الى زوجها ، فاذا احتملت طوقتها بوصية تجمع بين أشتاتها أشد ما يحوجها في دار زوجها ،

وأما الوفاء لبيت المرأة وزوجها وبنيها ، فكانت بحكم الاسلام وتأثيره المثل الاعلى والقدوة الصالحة وقد درجت المرأة المسلمة على مواتاة زوجها ومصافاته واستخلاص نفسها له ، وأكثر ما كان صفاء نفسها وسماح خلقها وعذوبة طبعها اذا استحال الدهر بالرجل فرزأه أو نكبه في قوته أو بدُّله بكرم المنصب وروعة السلطان •

وكانت المرأة المسلمة تحسن التجمل في زيها وزينتها وحديثها واشارتها وبحثها ودعابتها وجلوسها ومشيتها ، فتلك ضروب من الجمال لا يستوي النساء في تنسيقها ولا تأليفها .

وأما الدور والمساكن في عصر الاسلام فتختلف باختلاف الاقطار والبقاع ، فقد كشفت حفائر سامراء عن طريق بناء الدور عند أهل العراق في القرن الثالث الهجري عديث كانت تبنى على مثال واحد ، يصل بينها وبين الشارع أو الدرب دهليز مسقوف يفضي الى صحن واسع قائم الزوايا ، يبلغ عرضه ثلثي طوله في العادة ، ويتصل به من ناحية العرض القاعة الكبرى ، وفي أركانها غرف صغيرة ،

ويحيط بالصحن أيضاً غرف متجاورات مربعة للسكنى وللمرافق المنزلية ، وفي معظم الدور أفنية صغرى ثانوية تشتمل على أماكن للمرافق المنزلية أيضاً ، ولا تخلو الدور قط من حمامات ومجار تحت الارض ، وكثيراً ما يكون فيها آبار ، وتشمل أحياناً على صحون ذات أساطين وعلى سراديب للسكنى مهيأة بوسائل التهوية ، والدور كلها من طابق واحد ، واذا كانت الارض المحيطة بها غير مستوية ، اتخذ منها أصحاب الدور مسطحات مرتفعة بمهارة ، وقد يبلغ عدد الغرف في الدار الواحدة ستين غرفة ، وبها شبابيك تقفل بألواح من الزجاج المتنوع الالوان ، ويختلف عرض اللوح بين العشرين والخمسين سنتيستراً •

ويرجع أصل هذه العادة أي عادة اتقاء الحر الشديد بالنزول في السراديب الى بلاد آسية الوسطى حتى أن بعض أهل تلك البلاد يسكنون في الصيف غرفاً تحت الأرض •

وكانت مدينة زرَتج أكبر مدن سجستان ، ومدينة أرجان بفارس أول مدينتين اتخذ أهلهسا في الصيف سراديب تحت الارض يجري فيها الماء ، وكان من خصائص مدينة أرجان أن فيها من الابنية تحت الارض مثل ما فوقها ، وأن الماء يجري تحت الارض وفي السراديب ، وفي أشهر الصيف يستروح الناس فيها •

وكان أهل الترف يستعيضون عن دخول السراديب بنصب قبة الخيش أو بيت الخيش = وكانت عادة الامويين أن يأمروا بتطيين شقف بيت كل يوم صائف ، فتكون قيلولة الملك فيه ، وكان يؤتى بأطباق الخلات طوالا فتوضع حول البيت ، ويؤتى بقطع الثلج الكبار ، فتوضع مابين أضعافها =

ولكن في عهد المنصور العباسي ، اتخذت طريقة أخرى للتبريد ، فكانوا ينصبون الخيش الغليظ ، ولا يزالون يبلونه بالماء فيبرد الجو ، وكان الخيش ينصب على قبة ، ثم اتخذت بعدها الشرائح فاتخذها الناس . وكان يستعسل في هذه البيوت الصيفية مروحة تشبه شراع السفينة ، تُعلق في سقف البيت ويتُشد بها حبل يديرها ، وهي تبكل بالماء وترش بماء الورد ، فاذا أراد الرجل أن ينام وقت القائلة جذبها بحبلها فتذهب بطول البيت ويهب منها نسيم بارد طيب \*

وكانت حراقات دجلة التي يستعملها رجال الدولة في غدوهم ورواحهم يُعد فيها الثلج ، ويعلق عليها الخيش المبلل بالماء ، وكانت ترخى على الخيش ستور الكرابيس ، وكان أهل بغداد ينامون في ليل الصيف على سطوح البيوت ، أما في مدينة آمل فكانت السطوح مسنسة لكثرة الامطار صيفاً وشتاء "

أما في اليمن فكان الغالب على صنعاء البرد ، حتى كان اذا اشتد بها الصيف ، ودخل الرجل ليقبل على فراشه لم يكن له بد من أن يتدثر ، لأن البيوت باردة بسبب القصة التي تسيع بها بواطن البيوت ، وربما دخل الرجل في المخدع على فراشه وأطبق عليه الباب وأسبل السترين والسجف فلا يتغير ضياء البيت لما في الجدران والسقف من الرخام ، بل اذا كان السقف رخامه صافية نظسر عوم الطائر بظله عليها اذا حاذاها ، وتؤدي الرخامة لمعان الشمس الى القصة فتقبلها بجوهرها وبريقها ،

وحوالى منتصف القرن الثالث الهجري أحدث المتوكل بناء لم يكن الناس يعرفونه ، وهو المعروف بالحيري وصار متعا في القصور الكبيرة ، فصار يثبنى لها متقدّم أو ثلاثة أجزاء أوسطها الباب الاكبر ، والى جانبه البابان الصغيران ويسميان عند العرب الكميّن ، وكان المتوكل يجعل دون قصوره ثلاثة أبواب عظام جليلة يدخل منها الفارس برمحه ، وقد اتبع الناس المتوكل ائتماما بفعله حتى اشتهر هذا البناء وهو يسمى الحيري نسبة الى الحيرة أي انه هيليني الاصل ،

وكان قصر التاج الذي بُني في بغداد صورة مكبرة للطراز الحيري ، فكان وجهه مبنياً على خمسة عقود كل واحد منها على عشرة أساطين والاسطوانة خسسة

أذرع • وكذلك كان وجه قصر ابن طولون بمصر ثلاثة أبواب كأكبر ما تكون الابواب وكانت متصلة بعضها ببعض • وكانت تفتح كلها في يوم العيد أو يوم عرض الجيش أو يوم الصدقة ، فيما عدا ذلك لم تكن تفتح الا بترتيب معلوم في أوقات معروفة •

وكانت قصور الخلافة وبساتينها تفترش مساحة كبيرة الوتسد الجدران المحيطة بها فراسخ كثيرة وكانت دور الكبراء تتألف من قصور كثيرة ويحكى عن الوزير أبي الحسن بن الفرات انه أنفق على الدار التي كان ينزلها في وزارته الثانية ثلاثمائة الف دينار واشتهى في وزارته هذه أن يجمع حرمه وبنات أخوته وأصاغر ولده في الدار المعروفة بدار البستان من الدار الكبرى فأمسر باصلاحها وتنظيفها وانفاق ما يحتاج اليه في اعدادها فبلغت النفقة خمسين ألف دينار وكان يلي الابواب من داخل القصر البهو وهو مقدم الدار وأعلاها بناء ويقف شامخا تزينه الشرفات و

وكان قصر الخلافة يشتمل على دور وبساتين ومسطحات مظللة بالاشجار ، وعلى قباب وأروقة ، وكانت تزيد في جماله البرك والانهار الجارية .

وكان الامراء اذا جاءوا الى دار الخلافة ودخلوها راكبين حتى اذا وصلوا الى الموضع الذي ينزلون فيه ترجلوا ودخلوا والحجاب بين أيديهم •

وكان في قصر عضد الدولة بشيراز ثلاثمائة وستون حجرة • كــان يجلس السلطان كل يوم في واحدة الى الحول •

وكانت ضروب من التفنن في اعداد القصور حوالى أواخر القرن الثالث الهجري وكانت تنتقل من بلاط الى آخر ، فكان في قصر الطولونيين بسعر بركة من الزئبق طولها خمسون ذراعا وعرضها خمسون وكان في أركانها أساطين من الفضة الخالصة فيها زنانير من حرير محكمة الصنعة في حلق من الفضة ، وعسل

لخمارويه فرش من أدم يحشى بالريح حتى ينتفخ فيحكم حينئذ شده ويلقى على تلك البركة ، وتشد زنانير الحرير التي في حلق الفضة بالاساطين • ثم ينام الامير على ذلك الفرش •

ويحكى أن الخليفة المقتدر بالله لما وفد عليه رسل ملك الروم سنة ٣٠٥ هـ براك م زيئن قصره ورتب آلته فيه " ثم أدخلهم اليه ، فرأى الرسل فيه العجب ، ثم أخرجوا الى الجو "سكق المحدث ، وكان داراً بين بساتين في وسطها بركة رصاص حولها نهر رصاص أحسن من الفضة المجلوة وطول البركة ثلاثون ذراعا في عشرين ذراعا " وكان فيها أربع طيارات لطاف مذهبة مزينة بالدبيقي المطرز وأغشيتها دبيقي مذهب ه

ولما أسس أمير الاندلس الناصر لدين الله الاموي مدينة الزهراء عمل فيها أيضا بحيرة ملأها بالزئبق •

وأولع الناس بمصر بتزيين بيوتهم ، فكان عندهم أشجار في أصص يضعونها على سطوح بيوتهم حتى تصير السطوح كأنها حدائق .

وكان في دار الشجرة من قصر المقتدر بالله شجرة من الفضة وهي تقوم وسط بركة مدورة صافية الماء ، وللشجرة ثبانية عشر غصناً ، لكل غصن شاخات كثيرة عليها الطيور والعصافير من كل نوع مذهبة ومفضضة ، وأكثر قضبان الشجرة فضة وبعضها مذهب ، وهي تتمايل في أوقات لها ، وللشجرة ورق مختلف الالوان تحرك الريح ورق الشجر ، وكل من هذه الطيور يصغر وبهدر ، وقد أدخل الخليفة رسل الروم الى هذه الدار فكان تعجبهم منها أكثر من تعجبهم من جميع ما شاهدوه ،

وكان لمعظم الدور ببغداد كواشك ورواشن في الطابق الاسفل ، يصطدم بها راكب الحمار إن لم ينتبه لها • وكهن يستتر بها أهل العبث والفساد حتى اشتهرت بذلك • وكانت الشوارع بمدينة شيراز ضيقة لا تسم لسير بهيستين معاً ، وكان أهلها في بلاء من اصطداء رؤوسهم بالرواشن •

ولم تكن العادة أن يملا كل فراغ الحجرات بالاثاث ، فكان يبقى فيها مجال لظهور الناس ولحركاتهم ولملابسهم ، وفراغ للستور والبسط المعلقة على الحيطان تتنافس بألوانها وما عليها من جميل الصور .

وكانت التخوت هي الاثاث الوحيد في الغرف ، فكانت تحفظ فيها الثياب مثلاً ، أما الدواليب فلم تكن معروفة ، وكانت الخوانات المصنوعة من خسب الجزع ، وكذلك بعض أدوات المائدة ، ثم استخدمت خوانات قوائمها منها بلا وصل ، ثم صار حجم هذه الخوانات يزداد باستسرار ، حتى يحكى أنه لما طهر المقتدر بعض ولده عام ٥٠٥ هـ – ٩١٧ م ، أهدى الى ابن الفرات ثلاث موائد ، استدارة المائدة الكبرى منها خمسون شبراً ، فضاق الباب عن دخولها حسى قلع ووسع الموضع لادخالها ،

وكان خشب الخليج يستعمل أيضا في قصور الفاطميين لصنع الطيافير ، وكان هذا الخشب يجهز بكثرة في جرجان على بحر الخرز ، وكانت أدوات الطبيخ تسمى الصفر =

ونال فن الطبيخ عناية كبيرة من جانب المؤلفين ، حتى لنجد أبا الحسن علي بن هارون المعروف بالمنجم ، وكان معن يجالس الخلفاء ، وابراهيم بن المهدي وكان أميراً يحسن الفناء ، وجعظة وكان شاعراً مجيداً ، نجدهم جميعاً يؤلفون كتبا في الطبخ في القرن الثالث الهجري ، بل يذكر لابن مسكويه الذي عاش حتى عام ١٤٠٥ هـ ، وكان خازن كتب عضد الدولة ، كتاب في تركيب الباجات من الاطعمة ، أحكمه غاية الاحكام وأتى فيه من أصول علم الطبخ بكل غريب حسن ،

ولكن يظهر أن أكثر هذه الكتب قد ضاعت مع الاسف ، وتدل من بعض آثارها أو ما نقل عنها على ذوق في فن الطبخ ، وهي تجعل ماء الورد والعنبر والكافور لصنع الحلوى أحسن ما يصنع في طعام الاعياد ، ويظهر أنها كانت تصنع بأكبر مهارة بلغها فن الطبيخ ، فكانت تصنع أبراج من السكر وتوضع في وسط المائدة .

ومن أقدم الكتب التي عثر عليها ونشرت كتاب الطبيخ تأليف محمد بن الحسن ابن محمد الكاتب البغدادي الذي كان حيا قبل ألف عام ، وقد طبعه داود جلبي المُوصلي وأعيد نشره من قبل فخري البارودي الدمشقي سنة ١٩٦٤ م ويتالف هذا الكتاب من مقدمة وعشرة ابواب ، فذكر في المقدمة أنه ينبغي للطباخ أن يكون حاذقاً عارفاً بقوانين الطبيخ بصيراً بصنعته ؛ وان يتعاهد قص أظافره بحيث لا يحيف عليها ولا يتركها تطول لئلا تجتمع الاوساخ تحتها ، وأن يختار من القدور البرم ، ثم من بعده الفخار ، وعند الغرورة النحاس المبيض ، وأردأ ما طبيخ في قدر نحاس قد نصل بياضها ، وأن يختار من الحطب اليابس ما لا يكون له دخان ساطع كحطب الزيتون والسنديان ، ويتجنب حطب التين ، فانه كثير الدخان ، وكل مافيه نداوة ، ثم يعرف مقدار الوقود ، وأن يختار من الملح الاندراني ، وان لم يحضر فالملح النقي الابيض الخالي من التراب والحجارة الصغار وأجوده ما حل وعقد ، ومن الابازير ما يذكــر : من الكسفرة ما كان حديثًا أخضر اللون يابسًا ، ومن الكمون والكراوية كذلك ، ومن الدارصيني ما كان خشبه ثمينا ملتفاً ذكى الرائحة واللسان ، ومن المصطكي ما كان حبه كباراً براقاً غير دق ، خاليا من التراب والوسخ ، ومن الفلفل ما كان حديثًا غير عتيق وكان حبه كبارا ، ويبالغ فى تنقية الابازير وطحنها ناعماً ، وكذلك في غسل الاواني المستعملة في الطبخ .. والقدور ، وليضربها بالطين الآجر ، ثم الأشنان والورد اليابسين المدقوقين ، ثم بورق الاترج الطري ، ويختار لدق اللحم هاوناً من حجر .

وأما الابازير فتطحن في رحا طحناً ناعماً أو تدق في هاون نحاس ، ثم يكثر من الابازير في السواذج وأكثر منه في القلايا والنواشف في حلوها أكثر منحهمضها، ويقلله في الحوامض ذوات الأمراق .

والاصل في الطبيخ كله اذا غلت القدر أن يبالغ في أخذ الرغوة والزبد ووسخ اللحم وما عساه يطفو على رأس القدر مع النفاخات الطالعة ، وقبل ذلك غسل اللحم بالماء والملح مما عساه يبقى فيه من دم أو وسخ وتنقيته من الغدد والعروق والأغشية ، وتعريق اللحم في السواذج والقلايا بالدهن قبل سلقه ، وان يترك الطبيخ حتى يهدأ على نار هادئة ساعة قبل غرفه .

وأما الباب الاول من الكتاب فيبحث في الحوامض وأنواعها ، فقال مسن الحوامض ما يحلى بالسكر أو الجلاب أو العسل أو الدبس ، ومنها ما لا يحلى بل هو صادق الحموضة ، ثم بدأ المؤلف بذكر السكباج والابراهيمية والجرجانية والحماضية والديكبريكة والزيرباج والنيرباج والطباهجة والتفاحية ، والحصرمية ، والحمافية والرياسية والسماقية والليمونية والمفعومة والممقورية والحبشية والمشمشية والنارنجية والنارسوك والمصوصية ، ثم ذكر في الفصل الثاني مسن الباب الاول اللبن وما يطبخ منه ، فأورد المضيرة والبقولية ، واللبنية والمجزعة والعكيكة والمصلية ،

ثم أورد في الباب الثاني السواذج على اختلافها كالاسفاناخية والرخامية والأرز المفلفل والشوربة والمجدرة والاطرية والرشتة والعدسية والحنطية والفريكة والمهلبية والاسفيذباجة والاسفدية ، والشوربة الخضراء ، والماء والحمص ، وماء الباقلي و

ثم خص المؤلف الباب الثالث لذكر القلايا والنواشف واجناسها ، والقلايا ، منها مافيه الحموضة ومنها مافيه الملوحة فمن ذلك العنبرية والمشمشية والسفرجلية والنارنجية والفاختية والمدققات الحامضية ، والبوران والشيرازية ، ثم ذكر في الفصل الثاني من الباب الثالث السواذج والحلو منه فمن ذلك البورانية والبصلية والريحانية والنجومية والنرجسية والمنبوشة والمدفونة ، وبورانية القرع والخضيرية والربيعية والمخفية والدينارية والرطيبة والمدققات الساذجة والخشخاشية والعنابية والفالوذجية والبندقية والمقرصة والفستقية والكردية وقلية الشواء ، ثم ذكر في الفصل الثالث من هذا الباب طبائخ الدجاج ،

وأورد في الباب الرابع الهرائس والتنوريات وما يجري مجرى ذلك ، فس

ذلك الهريسة وهريسة الأرز والتنورية والكبيس والسختور والطفشيل والاكارع والعدس التنوري والسكباج التنوري •

وخص الباب الخامس للمطجنات والبوارد والمقلوبة والسنبوسج وما يناسبها ، فمن ذلك المطجن ، والمطجن الناشف والمصوص والمقلوبة والسنبوسج ومقلوبة الشواء ، والمفركة والبزماورد والبيض المضجن والبيض المصوص ،

وذكر في الباب السادس السموك وما يعمل منها السمك ، إما طري أو مسلوح ، فمن السمك الطري وألوانه السمك المشوي والسمك المقلو ، والسمك المسكب والسمك الممقور والمالح الناعم ، وخص المؤلف الفصل الثاني من هذا الباب فذكر السمك المقلو بخل ورهشي ، والمالح بلبن والمالح المقلو الساذج ، والمالح المكزير ، والمالح بخل وخردل ، كما خص الفصل الثالث من هذا الباب للطريخ وما يعمل منه فذكر مقلوبة الطريخ والمفركة والطريخ المحسي ،

وخص الباب السابع للمخللات والاصباغ والمطيبات وهمي أنواع كثيرة تستعمل بين الاطعمة لتغسل دهانتها من الفم وتشهي وتهضم الطعام وتعري الاكل منها النعنع والمخلل والباذنجان المخلل واللفت المخلل المحلى والباذنجان المحشي وخص الفصل الثاني من هذا الباب للصباغ فمن ذلك باذنجان بلبن ، وقرع بلبن وسلق بلبن وشيراز ببقول والاسفاناخ المطجن ، وخص الفصل الثالث من هذا الباب للمطيبات فمن ذلك الزيتون المبخر وخل الخردل والملح المطيب والباقلى بخصل ه

وأما الباب الثامن فخصه للجواذيب والاخبصة وما يجري مجراها الفسن ذلك جواذب الخبز وجواذب القطائف وجدواذب خبز القطائف وجدواذب الخشخاش وجواذب خبيض اللوز وجواذب التمر وجواذب الرطب وخدص الفصل الثاني من هذا الباب للاخبصة فمن ذلك خبيض اللوز وخبيص القدرع وخبيص الجزر •

وأما الباب التاسع ففي الحلاوات وأصنافها ، فمن ذلك الحلواء اليابسة والصابونية والفستقية والمكشوفة واللوزينج والفالوذج والمكفن الخ •••

واختتم المؤلف كتابه هذا بالباب العاشر فذكر الخشكنانج والمطبق والقطائف وما يجري مجرى ذلك مما يخالطه الدقيق = فمن ذلك الخشكنانج والمطبق والارنين وخبز الآبازير والاقراص المكللة والقطائف والاقراص المكررة والفطائر والمبحثرة ولقم القاضي والرطب المعسل والحيس والشوابير =

هذا ملخص ما جاء في هذا الكتاب الضريف ، الفريد في بابه ، فقد حوى جميع ألوان الاطعمة التي كانت مستعملة في عهد العباسيين ، ولقد أجاد في بيان صورة تهيئة كل لون بعبارة علمية واضحة ، ولقد جرب الدكتور المرحوم داود الجلبي الموصلي بعض هذه الاطعمة التي وضعت في هذا الكتاب فوجدها نفيسة ، كما يلاحظ أن أسماء عدد من هذه الاطعمة كانت ولا تسزال في الشسام معروفة بأسمائها القديمة كالشوربة والمجدرة والفريكة والمهلبية والمشمشية وغير ذلك من الكلمات الواردة في هذا الكتاب .

(ط) الاصفهاني: الأغاني ١٥: ٢٦ - ٥٠ • القالي: الأمالي ١: ٢٠٧ - ٢٠٩ التفالي: الأمالي ١: ٢٠٧ - ٢٠٩ التن عبد ربه: العقد الفريد ٨: ٥٠ - ٩٤ • الحصري: زهر الآداب ٣: ١٨٤ - ١٨٧ - النويري: نهاية الأرب ٤: ٢٧ – ١٢٥ • طاش كبري زاده: مفتاح السعادة ١: ٢٣٨ • آدم متز: الحضارة الاسلامية ٢: ١٧٢ – ١٢٢ • عبد الحي الحسني: الثقافة الاسلامية ٢٨٩ •

## الصناعة والورافة

عرف ابن خلدون (١) الصناعة فقال : ان الصناعة هي ملكة في أمر عملي فكري ، وبكونه عمليا هو جسماني محسوس والاحوال الجسمانية المعسوسةً فنقلها بالمباشرة أوعب لها وأكمل لأن المباشرة في الاحوال الجسمانية المحسوسة أتم فائدة والملكة صفة راسخة تحصل عن استعمال ذلك الفعل وتكرره مرة بعد أخرى حتى ترسخ صورته وعلى نسبة الاصل تتكون الملكة ونقل المعاينة أوعب من نقل الخبر ، والعلم فالملكة الحاصلة عنه أكمل وأرسخ من الملكة الحاصلة عن الخبر وعلى قدر جودة التعليم وملكة المتعلم يكون حذق المتعلم فيالصناعة ، وحصول ملكته ، ثم ان الصنائع منها البسيط ومنها المركب والبسيط هو الذي يختص بالضروريات ، والمركب هو الذي يكون للكماليات ، والمتقدم منها في التعليم هو البسيط لبساطته أولا ولأنه مختص بالضروري الذي تتوفر الدواعي على نقله فيكون سابقا في التعليم ويكون تعليمه لذلك ناقصاً ولا يزال الفكر يخرج أصنافها ومركباتها من القوة الى الفعل بالاستنباط شيئاً فشيئاً على التدريج حتى تكسل ، ولا يحصل ذلك دفعة وانما يحصل في أزمان وأجيال اذ خروج الاشياء من القوة الى الفعل لا يكون دفعة ، لا سيما في الامور الصناعية فلا بد اذن من زمان ، ولهذا تجد الصنائع في الامصار الصغيرة ناقصة ولا يوجد منها الا السيط فاذا تزايدت حضارتها ودعت أمور الترف فيها الى استعمال الصنائع خرجت من القوة الى الفعل ، وتنقسم الصنائع أيضا الى ما يختص بأمر المعاش ضروريا أو غير ضروري ، والى ما يختص بالأفكار التي هي خاصية الانسان من العلوم والصنائم

<sup>(</sup>١) ابن خلدون: المقدمة ٣٣٤ ، ٣٣٥ .

والسياسة ومن الاول الحياكة والجزارة والنجارة والحدادة وأمثالها ، ومن الثاني الوراقة وهي معاناة الكتب بالاستنساخ والتجليد والفناء والشعر وتعليم العلم وأمثال ذلك ، ومن الثالث الجندية وأمثالها .

ثم ذكر ابن خلدون صناعة الفلاحة وصناعة البناء وصناعة التجارة وصناعة الحياكة والخياطة وصناعة التوليد وصناعة الطب وصناعة الخط والكتابة وصناعة الوراقة وصناعة الغناء وصناعة الحساب •

عرف العرب قبل الاسلام صناعات عديدة كصناعة النسيج كالقماش المطرز والمقصب والحرير والطيلسان ، وصنع موادالبناء ، وعمل النقوش والزخارف والدباغة وصنع السفن الكبيرة والمتوسطة والصغيرة الخ ٠٠٠ من الصناعات التي كانت معروفة في تلك العهود .

وامتازت بعض الموانىء العربية في ذلك العصر بصنع السفن ، فقد صنعوها من الاخشاب المستوردة من الهند وافريقية ، وكان لهذه السفن المصنوعة أسماء متعددة بحسب كبرها وسعتها وشكلها ، كما أن العرب قد صنعوا سفنهم وقواربهم بأيديهم مستعينين بالخشب المحلي بالدرجة الاولى ، ولا سيما في صنع السفن الصغيرة والقوارب التي لا تبتعد كثيرا عن الساحل ، وأما السفن الكبيرة فكانت تصنع بالخشب المستورد من الخارج ،

وكانت السفينة تثبت ألواحها بمسامير ، تلف حولها مادة تزيت لمنع تسرب المياه الى داخلها من الثقوب ، كما تستعمل الشحوم وبعض الزيوت لسد هذه الشقوق والخروق ، فتطلى بها الاختباب لصيانة السفن من المياه ،

وعاش خلق كثير من سكان السواحل في ذلك العصر ، من صناعة صيد الاسماك والحيتان و لاسيما الكبيرة منها للحمها الغزير • ولاستعمال عظامها وهي كبيرة في قضاء حاجاتهم المتعددة ، كما استفادوا من جلودها • وكان الصدف وهو المحارة مادة مهمة للصيادين احيث يستخرج منه اللؤلؤ ويستفاد منه في أمور عديدة اوتتخذ منها بعض الحلي للزينة كما يؤكل مافي جونها ا وكذلك المرجان وهو مادة كلسية يفرزها نوع من الحيوانات البحرية امن المواد التي يلقيها الصيادون ا

واستغل أهل اليمن قبل الاسلام معادن كثيرة مثل الذهب والفضةوالرصاص ا فقد استخدموا الرصاص في كثير من الاعمال كصبه في أسس الاعدة والجزع والعقيق والحديد الفقد صنعوا منها المصنوعات المعدنية كالسيوف والخناجر وأدوات الحرب والصحائف المعدنية المصقولة ا

كما صنعوا أدوات الزينة والأنسجة من صوف وكتان ، والجلود المدبوغة وغيرها من المصنوعات التي ساقت الى اليمن الثروة والمال .

وكان في الحيرة النساج والقيون والصاغة الخالساج يسجون القز والكتان والصوف وكان القماش أحياناً موشى بالقصب ومطرزاً بخيوط الذهب وكانت الاميرات في بيوت المناذرة يلبسن الدمقس والحرير ، ومن ألبسة الحيرين الساج والطيلسان ، ومن ألبستهم الدخدار وهو اسم فارسي معرب وهو الثوب المصون أصله تخت دار ، ومن ألبستهم اليلمق المذهب ، والشرعية والسيراء ، وكان يلبس الملوك المناذرة التيجان في رؤوسهم ، ويلبس الحيريون العمائم الملوك المناذرة التيجان في رؤوسهم ، ويلبس الحيريون العمائم المسائم الملوك المناذرة التيجان في رؤوسهم ، ويلبس الحيريون العمائم المعالم الم

ومن ألبسة الحيريين أثواب الرّضا وهي جباب أطواقها الذهب في مخضب الزمرد ، ومن ألبستهم الثوب الحاري وقد اشتهر شهرة عظيمة والحاري أيضا أنماط نطوع تعمل بالحيرة يزين بها الرجال •

وأما القيون فكانوا يصنعون لوازم العمارة من الحديد كالباب العديدي كان موضوعا على دير الاسكون ، ويصنعون شكات السلاح والسيوف العارية الشهيرة والسهام ونصال الرماح وغيرها مما كان يتخذ أسلحة لكتائب الجيش وكتائب المناذرة وكانت معروفة ببطشها ولا سيما الشهباء والدوس "كما كانوا يعدون الاغلال للمسجونين "

وأما الصاغة فكانوا يصوغون الذهب والفضة ويرصعونها بالجواهر ، وكان النعمان يركب في كل عيد ومعه أهل بيته ، وعليهم حلل الديباج المذهبة وعملى رؤوسهم أكاليل الذهب ، وفي أوساطهم الزنانير المفضضة بالجوهر ، وبين أيديهم أعلام فوقها صلبان ، فاذا قضوا صلواتهم انصرفوا الى مستشرفة في النجف .

وكانت آنية الذهب والفضة كثيرة في قصور المناذرة ، ومن آنيتهم الديسق وهو خوان من فضة وما يشبه ذلك • وكانوا يلبسون أطفالهم أطواق الذهب •

وكان للحيريين اليد الطولى في النجارة والتنجيد ، وكانت تستعمل النجارة لبناء العمارات والقصور والبيع والديارات ، كما كان يستعمل التنجيد للفراش ، وكان يتخذ في الحيرة من الفرش أشياء ظريفة .

وكان الحيريون يصنعون أواني الفخار ويطلون بعضها طلاء ذا ألوان بهية • وكانوا يستعملون في أبنيتهم اللبن والآجر والمرمر والجص والقرميد ، وقد تفننوا بنقش عماراتهم وزخرفتها بالرسوم وبطلاء سقوفها بالفسيفساء والذهب •

ومن منتجات الحيرة الأثمد ، كما اشتهرت أطباق الحيرة باسم الحيريات جمع حيرية والحيرية طبق يسوى من قضبان الصفصاف أو الرمان وغيرهما ، يتخذه أهل الحيرة لوضع الاثمار والفواكه ، وكانوا يصنمون القضم جمع قضيم وهو الأديم المخروز •

ومن صناعات أهل الحيرة الدباغة وصنع الاحذية وكان الخفاف تتخذ من الجلد المدبوغ بالقرظ ويدعونه السبت ، وينعل بها السادة ، وقد عرف الحيريون صناعة الشمع للاستنارة بنوره • وكانت الأمتعة والعروض المصنوعة من العاج معروفة في تلك الديار •

وصنعوا من آلات الطرب العود والمزمار والدف والصنج والبربط وهــو المزهر والصنج صفيحة مدورة من الصفر يضرب بها على الاخرى والطنبور =

واشتهرت الحيرة بصنع الخمور ولا سيما خمور العباديين النصارىواليهود =

ثم تطورت الصناعات بعد الفتح الاسلامي ، فكان اللباس من أهم المطالب الاساسية التي تطورت ، فكانت صناعة الملابس من أرقى الصناعات المعروفة في العصر الاسلامي ، فكانت زينة البيوت من الداخل عبارة عن ستائر ملونة تعلق على حيطانها ، وصار أهم ما يعتبر ترفأ هو أن يكون الانسان حسن اللباس ، وكان جمال المسكن يتلخص في أن تكون حيطانه معلقا عليها الستائر الجميلة ، وأن تكون أرضه مفروشة بالبسط ،

وكانت صناعة البسط والسجاجيد منتشرة في جميع البلاد ،وكانت النماذج الصناعية لكل بلد أشبه بجزء من اللباس القومي الذي تختص به •

وكان السائر في أنحاء المملكة الاسلامية يستطيع أن يعرف في أي بلد هو الوذلك بالنظر الى ما على حيطان الغرف من أنواع الستائر ، وكانت السجاجيد في ذلك العصر ثلاثة أقسام: أولها الستائر المعلقة على العيطان ، وثانهما البسط التسي تفرش بها أرض الغسرف والصحون والممرات وثالثهما الانماط وهمي تفرش على الارص للنظر دون الدوس ، ويضاف الى ذلك أنواع أخرى صغيرة المنها سجاجيد الصلاة والاغطية والنمارق والمقاعد ونحوهما من أنواع الوسمائد الوسمائد الوسمائد

وكان الكتان وهو القياش الذي اختصت به مصر ، وكانت الفيوم أكبر مكان لزراعته ، وكان يصدر الى النواحي حتى ربعا بلغ فارس ، وكانت الاجساد المحنطة تلف دائما بقياش من الكتان ، وكانت صناعة النسيج من الرقي بعيث أمكن أيضا صنع بعض الاقمشة الصوفية ، فكانت تصنع بمدينة طعا أحدى قرى الصعيد ثياب الصوف الرفيعة ، وكان المركزان الكبيران لصناعة نسيج الكتان هما الفيوم وبحيرة تنيس بنواحيها وهي مدينة تنيس ودمياط وشطا ودبيق ، وكانت هذه المدينة الاخيرة في أول الامر أكبر المدن التي تصنع النسيج لأنه كان ينسب الها أجود أنواع الاقمشة وهو المسمى بالدبيقى .

وكان القياش الذي يصنع بمصر هو قماش الكتان الابيض الذي لا تلوين فيه ، وهو القماش الذي يعتبر قباشاً مصرياً حقاً ، حتى كان يقال في العصر الاموي ان الاقمشة المصرية كالغشاء على البيض ، أما اليمنية فهي كأزهار الربيع = وكان من ثياب الاسكندرية ما يباع الكتان منه اذا عمل ثيابا يقال لها الشرب ، كل زنة درهم بدرهم فضة ،

وكان القماش المسمى بالدبيقي الثقيل جيد النسيج اذا انشق كان له صوت عالي ، وكان هذا القماش يستعمل في رسم الخرائط عليه بالأصباغ المسمعة .

وكان الثوب الفخم الذي نبغ في صناعته أهل تنيس يسمى البدرنة ، وكان يصنع للخليفة ، ولا يدخل فيه من الغزل سدي ولحمة غير أوقيتين ، وينسبج باقيه بالذهب بصناعة محكمة لا تحوج الى تفصيل ولا خياطة ،

وكان يصنع بالفيوم الستور الثمينة ، يبلغ طول الستر ثلاثين ذراعا أو أكثر أو أقل =

ولم يكن يستحسن للظرفاء من الرجال في القرن الرابع الهجري ، لبس الثياب الشنعة الالوان المصبوغة بالطيب والزعفران ، وكان أول ما يحسن لهم اتخاذه من اللباس الكتان الناعم النقى اللون مثل الدبيقى •

وكانت تنيس تصدر للعراق وحدها من الاقمشة ، غير أنه لما انتقلت مصر الى أيدي الفاطميين منعوا الاصدار ، ولكلك شاعت بمصر العمائم الدبيقية الطويلة التي يبلغ طول الواحدة منها مائة ذراع =

وكان يوجد الى جانب هذه الثياب الجيدة ثياب رقيقة مهلهلة النسج كأنها المنخل ، وهي المسماة بالقصب ، وكان هذا القصب يلو"ن ، والملون منه ينسج بتنيس ، ولم ينسج في أي مكان آخر قصب ملون مثله ، وكان يعمل منه عمائم للرجال ووقايات ، وملابس للنساء ، أما الابيض فكان ينسج بدمياط ، وفي القرن

الخامس الهجري ظهر نوع جديد من القماش ، وهو المسمى أبا قلمون وهو قماش يظهر للرائمي في ألوان متقلبة ، وكان يصنع في مدينة تنيس ،

وكانت صناعة النسيج في الدلتا المصرية ، صناعة منزلية ، فكانت النساء يغزلن الكتان ، والرجال ينسجونه ، وكان تجار القباش يدفعون لهم أجرهم كل يوم ، ولم يكونوا يستطيعون أن يبيعوا الا للسماسرة الذين تعينهم الحكومة .

وظفرت مصر في عصر المماليك بمركز هام في صناعة المنسوجات على اختلاف أنواعها ، حتى أصبح لبعض المدن المصرية شهرة عالمية في هذا المضمار كمدينة شطا ، وينسب اليها الثياب الشطوية ، ودبيق التي كان يصنع بها القماش الثقيل المعروف بالدبيقي ، وقد بلغ ثمن الثوب منه مائة دينار ،

واشتهرت مصر بصناعة المنسوجات الحريرية وبزت فيها غيرها من البلاد التي حذقت تلك الصناعة ، وكثر تجار الحرير ، كسا صارت تنسب بعض أنواع الاقتشة التي تعرف باسم فستيان ، وقد اشتق اسمها من كلمة الفسطاط ،

وكان يصنع في دمياط نوع من القماش اسمه شرب يمتاز بدقة صنعه ، وقد نبغ أهالي الاسكندرية أيضا في صناعة هذا القماش المعروف بالشرب المكانوا يعنون عناية كبيرة بنسجه ، وكان للاقمشة التي تنسج بالاسكندرية شهرة فائقة في عصر المماليك =

وكانت صناعة النسيج في مصر من الرقي بعيث أصبح من اليسير أيضاً صنع بعض الاقسشة الصوفية ، كما اشتهرت طحا احدى قرى الصعيد بصناعة الثياب الصوفية الرفيعة ...

وكان لسلاطين المماليك مصانع خاصة تسمى دور الطرز ، تصنع فيه الخلع التي تمنح لكبار رجال الدولة وموظفيها وينقش عليها أسماء السلاطين وألقابهم ٠

واشتهرت مصر بصناعة الفرش والستور ، وكانت تصنع من الدبيقي ، وتزخرف برسوم الحيوانات المختلفة ، وقد مهر أهل دمياط في عمل الفرش القلمونية والمطرزة الملونة ، كما أن الفرش القرمزية التي كانت تصنع بأسيوط تشبب الأرمنية من حيث جودة صوفها ودقة صنعها •

وهناك الى جانب ذلك مراكز أخرى لصناعة الستور كالبهنسا التي تعمل بها الستور البهنسية ، ويبلغ طول الستر منها ثلاثين ذراعاً ، وقيمة الزوج ثلاثمائة دينار ، وكانت الستور والاكسية والثياب التي تصنع بالبهنسا من الصوف أو القطن ينقش عليها اسم المتخذ له ،

وكان للمصريين مهارة كبيرة في صناعة الخيم والفساطيط المعمولة من الدبيقي والخسرواني والبهنساوي ، وهي على عدة أصناف ، فمنها المفيس والمسبع والمطوس والمطير وغير ذلك من صور سائر الوحوش والطير والآدميين ، ومنها أيضا الساذج ( السادة ) والمنقوش بالذهب والفضة والخيوط الحريرية •

وكان الصناع المصريون يصنعون تلك الخيم والفساطيط بجميع آلاتها من الأعمدة الملبسة أنابيب الفضة والثياب المذهبة وغير ذلك من سائر انواعها والحبال المكسوة بالقطن والحرير ، وكانت جميعها مبطنة بالدبيقي والخسرواني المهذهب =

وكان لصناعة السروج شأن كبير في عهد المماليك ، تخصص العمال المصريون في عملها ، فكان منهم عدد كبير من المركبين والخزازين بالمكان المعروف بالصناعة ، وقد بلغ من تفننهم في صنعها انهم كانوا يحلونها بالفضة والذهب =

وكانت الشام راقية في معظم ما عرف من أدوار الارتقاء في النساجة والحياكة والغزل ، وقلما اخرجت الشام رذالة المتاع ورديئه ، بل جيده ونفيسه وكان أهلها يحسنون غسلها ومشطها وحلجها وفتلها ومشقها وحياكتها ونسجها و

وأخذت معظم المدن والبلدان في القطر الشامي المن هذه الصناعات الفاشتهر في غابر الدهر مدينة أعناك في حوران بأكسيتها الجيدة اشتهارها بسطها الوعدوت بعلبك بثيابها المنسوبة اليها كالشوب المعروف بالبعلبكي وذاعبت شهرة الثياب البلعسية نسبة الى كورة البلهاس ، وعرفت منبج بالاكسية التي كانت تعمل فيها ، وتنسب اليها فيقال الانبجاني وهو كساء صوف له خمل و ومن ثيابهم الخميصة الشامية وهي برُ نكان أسود معلم من المرعزى والصوف ونحوه أو كاء أسود مربع له علمان اللها علمان المرعزى والصوف ونحوه أو كاء أسود مربع له علمان اللها علمان المرعزى والصوف

وكان يعمل في صفد من الثياب ما يقال له الصفدية • وتعمل الثياب الحفية نسبة لكورة الحفة من أعمال اللاذقية ، وكان لأهل رصافة هشاء بن عبد الملك في غربي الرقة • حذق في عمل الاكسية • كما كانت تصنع في الشام القطيفة المخملة أي ذات الخمل وهي المخمل •

واشتهرت حمص بمصنوعاتها من أقبشة وفوط وغيرها ، وكان يعمل فيها من الثياب البيض المحمولة الى الآفاق ، كل شيء حسن عالي الصفة والصنعة ، ثمين القيمة ، وكذلك حماة وطرابلس الشام ، ولكل منهما خاصية تحتفظ بها في نوع من الصناعة تبرع فيها •

وكانت دمشق جامعة لصنوف وضروب من الصناعات وأنواع الثياب الحريرية كالخز والديباج النفيس الثمن العجيب الصنعة الذي يعمل منها الى بلاد كثيرة ، ومنها عمل القماش الاطلس بكل جنسه وأنواعه ، ومنها عمل القماش السابوري بجميع ألوانه وحسن لمعانه ، ومنها عمل القماش الهرمزي على اختلاف أشكاله وتباين أوصاله ، ومنها عمل القماش الأبيض القطني ،

وأما المنسوجات الايرانية ( القرن ٨ ــ ١٥ م ) فمن المعلوم ان ايران قــ د عرفت كثيرا من دور الطراز ، وان ما نسج في تلك المصانع صدّر الى بلاد العالم الاســـلامي =

وسارت صناعة نسج الحرير في ايران في بداية العصر الاسلامي وفق الأساليب الساسانية القديمة • غير أن صناعة النسيج قد تأثرت تأثيراً كبيراً في ايران حين غزا الاتراك السلاجقة تلك البلاد سنة ١٠٣٧ م ، ويدلنا كثير من القطع الحريرية المعروفة منذ زمن ، ضمن المجموعات الفنية المختلفة ، كما يدلنا بعض ما كشف عنه حديثاً في ايران ، ولا سيما في مدينة الري ، احدى مراكز صناعة النسيج الهامة هناك =

وبالرغم من أن تأثير الاسلوب الساساني في رسوم المنسوجات ، ظل واضح المعالم في أوائل العصر السلجوقي الا أن هذا التأثير أخذ يتضاءل تدريجاً ويحل محله أسلوب امتزجت فيه التعبيرات النباتية الاسلامية الأصل ، مع تفريعات السيقان والمراوح النخيلية ،

ويمكن تقسيم المنسوجات السلجوقية الى عدة مجموعات: فمنها ما يرجع الى بداية القرن الحادي عشر الميلادي ، وهذه وثيقة الصلة بأسلوب المنسوجات الايرانية في المدة بين القرنين الثامن والعاشر للميلاد = ومع أن رسوم الأشكال حتى في عصر الازدهار السلجوقي كانت ذات خطوط متعرجة أو متكسرة ، الا انها تطورت وأصبحت ذات اسلوب سلجوقي خالص وهو الأسلوب الذي امتساز بجمال الأشكال ورشاقتها وانسياب خطوطها =

وأما المنسوجات الايرانية زمن المغول والتيموريين (القرن ١٤ - ١٥ م) فلا يوجد سوى القليل من قطع النسيج الايراني التي يمكن نسبتها في شيء من التأكد والجزم الى القرن الرابع عشر أو الخامس عشر والذي يقال هو أن زخارف منسوجات تلك المدة ذات صفات صينية ظاهرة ، اذ اشتدت الحاجة الى المنسوجات الصينية بايران زمن حكم المغول لها ، الأمر الذي دفع النساجين الوطنيين الى محاكاة التعبيرات الصينية ويرى في تصاوير العصرين المغولي والتيموري أنواعا من الاقشة الصينية الاسلوب عليها رسوم التنين والعنقاء ورسوم الأزهار كزهرة عود الصليب وزهرة اللوتس ، وأحيانا ما تجتمع هذه العناصر الزخرفية مع التعبيرات الاسلامية الأصيلة =

وأما المنسوجات الايرانية في العصر الصفوي (القرن ١٦ ـ ١٨ م) فيكن تقسيم المنسوجات الحريرية الصفوية الى ثلاث مجموعات: منسوجات حريرية سادة ، ومنسوجات حريرية موشاة ، ومنسوجات حريرية مخلية ، واستخدمت هذه الأنواع إما في ملابس الأمراء والنبلاء أو عمل الستائر والأغطية ، أو اهداء من السلاطين لمن يريدون تكريمه ،

واشتملت زخارفها على الموضوعات الآدمية ورسوم الحيوانات والطيور والأزهار المختلفة • وأخذت أكثر المناظر والموضوعات من الملاحم الايرانية مثل الشاهنامة ، أو من الأشعار العاطفية كأشعار نظامي ، كما زين بعضها الآخر بساظر تمثل الأمراء الايرانيين يصيدون أو يسمرون أو يمرحون في الحدائق ، ومن أقسشة العصر الصفوي في القرن المادس عشر ما تزينه أشكال الزهور سواء كانت طبيعية أو محورة عن الطبيعة ،

واستمرت مصانع النسيج في عهد عباس الأكبر ( ١٥٨٧ - ١٦٢٨ م ) تنتج الغالي الثمين من الوشي والمخمل بكثير من المهارة والاتقال ، وأنشأ الشاه عباس الى جانب ما كان قائما من مصانع في يزد وقاشان ، عددا من المصانع الاخرى وعلى الاخص في اصفهان ، حيث صنعت بها أفخر أنواع الثياب وأرخصها على السواء • ويعتبر ما انتج من المخمل والحرير الموشى بالذهب ، زمن الشاه عباس من أحسن المنسوجات المعروفة على الاطلاق •

ومن المراكز الصناعية في المشرق الخاصة لنسيج الكتان مدينة كازرون حتى كانت تسمى دمياط الأعاجم ، وكانت أنواع الأقمشة بفارس هي الأنواع المصرية من الدبيقي والشرب والقصب ،

وكانت كيفية صناعة اليثاب التوزية نسبة الى توز بمدينة كازرون ، يُبل الكتان في البرك ثم يفصل بعضه عن بعض ويغزل ثم تغسل خيوطه في الماء =

وكان يصدر من مدينة كابل في القرن الرابع الهجري ، ثياب من قطن كانت مشهورة بحسنها يعمل منها ما يسمى السبنيئات التي كانت تحمل الى الصين وخراسان •

وأما المراكز الكبرى لصناعة القطن فكانت تقع في شرق فارس ، وهي : مرو ونيسابور وبم ( بشرقي كرمان ) وقد اشتهرت هذه المدينة الاخيرة بثياب القطن الفاخرة ، وكان من طرائف ما يعمل فيها الطيالسة المقورة التي تنسيج برفارف ، يبلغ طول الطيلسان منها ، والشرب الرفيع ثلاثين دينارا ، وكانت تتحمل الى أقطار الارض وتباع بخراسان والعراق ومصر •

وكان يصنع في مرو القطن الذي يبلغ الغاية في اللين ، وهو لا يمكن أن يلبس لثقله وغلظه ، غير أنه كانت تتخذ منه العمائم ، وكان يحمل من الاقليم الذي يزرع فيه القطن بالتركستان الثياب القطنية ، على حين أن الكتان كان من أندر الأشياء ببلاد ما وراء النهر ،

أما صناعة الحرير فقد صارت على عكس صناعة القطن منتشرة من بوزنطة شرقاً وصار الديباج يعمل بتستر والخز بالسوس ، وكان استيراد الديباج والبزيون والثياب والأكسية الرومية ، لا يزال مستمراً في القرن الرابع الهجري ، وكان ذلك أهم ما يمر بمدينة أطريزنده =

وكانت أكبر مصانع نسج الحرير في ذلك العصر ، توجد باقليم خوزستان الحيث نقل الساسانيون هذه الصناعة من بلاد الروم ، وكانت أنواع الحرير من ديباج وخز وستور تصنع هناك .

أما صناعة الايريسيم فكانت متركزة في الشمال على طريق الصين القديم • فكانت تصنع بمدينة مرو باقليم طبرستان ، وهي الأراضي الجبلية الواقعة جنوب بحر الخزر ، ثياب الايريسيم التي كانت تصدر الى جميع الآفاق •

والثياب الحريرية الثقيلة التي كانت تصدرها طبرستان ، تدل على صلـة قريبة بين صناعة الحرير بطبرستان وصناعته بالصين ، لأنها ثقيلة ، أما الصناع الفرس فكانوا يؤثرون الأقمشة الرفيعة الرقيقة .

أما الفترش الصوفية فكان الناس يميزون فيها بنوع خاص بين الفارسية والأرمنية والبخارية ، وكانت البسط الفارسية الحقيقية المسماة بالبسط السنيئة تعمل بفارس ، وكان أحسنها ما يصنع على طريقة أهل سوسنجرد ، وكان الناس في القرن الرابع الهجري يقدمون البسط الأرمنية على ما عدا من البسط .

وكان من أهم ما ذكر من الفُرش والامتعة ، الحمراء المذهبة ، والطنافس وهي تدل من اسمها على أثر الفن الرومي ، وكانت الصور التي ترسم عليها عـــدا الزخارف هي الفيلة والخيل والجمال والسباع والطيور .

وكانت الحصر تصنع في جميع انحاء الملكة الاسلامية من الحلفاء ، وكان أشهرها ما يصنع بعبادان ، وكانت حصرها تقلد في مصر وفارس ، وكانت البلاد المشهورة تنقش على ما يصنع فيها عبارة : عمل مدينة كذا وكذا ليكون ذلك دليلاء على أصلها .

وأما المنسوجات والمطرزات التركية (القرن ١٦ – ١٩ م) فأكثر ما وصلنا من المنسوجات التركية العثمانية هو من الوشي والمخمل ويرجع بعضه الى أواخر القرن الخامس عشر ، وكانت بروسة وهي العاصمة الأولى للاتراك العثمانين المركز الرئيسي لصناعة النسيج في تركية على أن هذا لم يمنع قيام تلك الصناعة بجهات آخرى من آسية الصغرى مثل اسكدار وهركة اللتين اشتهرتا بمنسوجاتهما السرفيعة .

ولا تختلف رسوم الوشي والمخمل التركي عن مثيلاتها من المنسوجات الايرانية ، الا في اقتصار الزخرفة على المنسوجات التركية على أشكال الزهور ، وتجنب الفنانون رسوم الكائنات الحية ، وعلى الرغم من تأثر الفن التركي بالفنين الايراني والايطالي ، الا أنه أوجد لنفسه أسلوباً خاصاً به ، واستعار الفنانون

الأتراك عن الايرانيين التفريعات المزهرة وأشكال المراوح النخيلية عكما استعاروا عن الايطاليين ثمر الرمان والتعبيرات الزخرفية الأخرى التي ترى في الأقسشة المحلية مما صنع بالبندقية في القرن الخامس عشر ، وان الانسان ليكاد يحكم من أول وهلة على المخمل المصنوع في بروسة أنه ايطالي ، غير أنه من السهل التفريق بينهما عن وضوح أشكال العناصر الزخرفية التركية ومن كونها أقل اتقاناً من حيث اسلوب صناعتها عن الايطالية =

ويعتبر ما انتجته تركية من الاقمشة الموشاة في القرنين السادس عشر والسابع عشر المن أحسن ما انتج من هذا النوع في الشرق = ولم تبلغ هذه الأقبشة مبلغ الأقمشة الايرانية المعاصرة في بهجة ألوانها ، ولكنها لا تقل عنها من حيث جمال الزخرفة وحسن الصنعة بل انها قد تفوقها في بعض الأحيان = وتعتبر الأشكال البيضاوية المدببة من أشهر العناصر الزخرفية التي تزين الأقبشة التركية الموشاة ، وهي تكون مناطق تحصر داخلها فروعاً من أزهار القرنفل والسنبل البحري والورد وقرن الغزال وبعض الأزهار الأخرى .

وأما الألوان التي تسود تلك الأقمشة فلا تخرج عن لونين أو ثلاثة مشل الذهبي والأحمر فقط أو الأزرق والأحمر والذهبي • وغالباً ما تكون الارضية حمراء ، كما تتكون أحياناً باللون الأزرق أو الأخضر أو الأرجواني = ولا يختلف طراز الاقبشة الموشاة عن الاقبشة المخملية ، الا أن رسوم الاولى أكثر رشاقة ودقة = وترجع الاقبشة الموشاة ، المتأثرة برسوم الاقبشة الايطالية والمزدانة بشر الرمان الى القرن السادس عشر = واستخدمت أكثر الأقبشة الموشاة في عسل الملابس ، وصنعت تركية الاقبشة المطرزة في قسميها الاسيوي والاوربي = وتذكرنا مطرزات آسية الصغرى ، بما انتجته بروسة من الاقبشة المخملية والموشاة ، من حيث كثرة استخدام أشكال الأزهار في موضوعاتها الزخرفية المواء رسمت محاكية للطبيعة أم محورة عنها =

وتشتمل المطرزات التركية المعروفة على مناديل وعصائب ، مما يقتصر في استخدامه على الحفلات ، واستخدمت في تطريز هذا النوع غرزة مزدوجية بخيوط الحرير وخيوط الفضة ، وشاع استخدام الزهور في زخرفتها ولا سيما الورود ، كما استخدمت رسوم المساجد وأشجار السرو .

و تتج عن فتح العرب لاسبانية عام ٧١١ م دخول فنون وصناعات الشرق. الادنى الى البلاد الاوربية ، فكان بالمرية بالاندلس مصانع عديدة لنسج الاتمشة الحريرية الفاخرة ، وكذلك قامت تلك الصناعة في مرسية واشبيلية وغرناطة ومالقة .

ومن مجموعات النسيج الاندلسي الهامة مجموعة ترجع الى القرنين الحادي عشر والثاني عشر للميلاد " وتمتاز بجمود رسوم الأشخاص والطور والحيوانات . ويرى في هذا النوع من النسيج الذي استمر اتتاجه في القرنالثالث عشر الميلادي " أزواجاً من العقبان أو الطيور داخل جامات دائرية من اللون البني المحمر أو السمني الفاتح أو الذهبي عامة ، أو بعض الألوان الأخرى أحياناً "

أما قطع الوشي الأخرى التي ترجع الى القرن الثالث عشر فتزينها رسوم هندسية ، استخدمت فيها خيوط الذهب بغزارة ، وينسب الى الأندلس نوع من وشي الذهب يبدو عليه التأثير بالفنين الايراني والصيني ، وتمتاز زخارفه باتعاد الفروع النباتية مع الرسوم الآدمية والحيوانية المنسوجة بالذهب على الأرضية الزرقياء •

أما الأقمشة الأندلسية في القرنين الرابع عشر والخامس عشر فقد زينت بما يسسى طراز الحمراء ، وتتكون زخارفها من أشرطة متشابكة وأطباق نجمية وكتابات عربية وزخارف نباتية بألوان زاهية ، ولعل أحسن ما صنع من هذا النوع من نسيج غرناطة •

ومن المعروف أن صقلية انتجت المنسوجات الحريرية ، إبان حكم العرب لها في القرنين العاشر والحادي عشر ، غير أنه لا توجد أمثلة يمكن نسبتها الى مصانع التريرة وقتئذ ولما آلت صقلية الى النورمان لم يحدث هناك أي تغير ، فقد استمر الصناع يتبعون أساليب العرب انفسهم حتى تطورت صناعة النسيج على أيديهم تطوراً عظيماً ، وقد قلد ملوك النورمان المسلمين فأنشأوا في القرن الثاني عشر في بلرمو مصانع للنسيج تشبه دور الطراز ، وأنتجت هذه المصانع الأقمشة الحريرية الفاخرة المنسوجة والمطرزة ،

ويعتبر ما كشفت عنه حفريات الفسطاط من بقايا البسط ، ذا أهمية كبيرة فيما يتعلق بتاريخ عقد البسط ونشأنها ، على أنه ليس من السهل أن يقرر ما اذا كانت كل هذه القطع التي وجدت بالفسطاط ، من صناعة مصر أم مستوردة من الأقاليم الاسلامية الأخرى مثل العراق وايران = ويفضل بعض المعنيين بدراسة الآثار نسبة القطعة ذات الكتابات الكوفية والمحفوظة بمتحف الفن الاسلامي بالقاهرة الى صناعة مصر بالذات ، ومن الواضح أن مصر في العصر الفاطمي كانت تنتج البسط ،

واشتهر سلاجقة آسية الصغرى في القرن الثالث عشر بانتاج البسط الجيدة . فيمكن القول بأن معظم ما تضمنته المتاحف والمجموعات الخاصة من البسط لسم . يكن أقدم عهدا من القرن السادس عشر الميلادي ، ويحتمل أن يكون القليل منها . نسيج أيام الاسرة التركمانية في تبريز قرب نهاية القرن الخامس عشر الميلادي .

واتصفت قبائل التركمان الرحل ، الضاربة في بلاد التركستان ووسط آسية بمهارتها الفائقة في نسج البسط لاستخدامها في أغراض كثيرة في حياتهم اليومية ، ولم يقتصر استخدام الأبسطة على ما يفرش في الأرض فحسب ، ولكنهم استخدموها أكياساً لسروجهم ورقبيات لجمالهم وحوافظ لخيامهم ، كسا زينوا بها مداخل تلك الخيام .

ويرجع معظم ما يعرف من البسط التركمانية الى القرن التاسع عشر ، ويمكن القول انها من انتاج اقليم التركستان الغربية والتركستان الصينية تقريبا ، وتمتد هذه المنطقة من بحر الخزر ، الى بخارى ، ومن بحر ارال الى حدود ايران

في الجنوب ، ويدخل في ذلك اقليما افغانستان وبلوخستان ، وتعرف أنواع البسط التركمانية بأسماء القبائل التي صنعتها .

وأما بسط الأندلس وبلاد المغرب " فقد كان بالأندلس صناعة نسج الأبسطة في القرنين الثاني عشر والثالث عشر للميلاد " غير انه لم يبق من ذلك شيء " وأقدم ما وصل من ذلك لا يتعدى القرن الرابع عشر "

وازدهرت باقليم سابور من أعمال فارس صناعة خاصة هي صناعة الروائح العطرية . وكانت الزيوت العطرية في ذلك العصر تتخذ من البنفسج والنيلوفر والنرجس والطاردة والسوسن والزنبق والمرسين والمرز تجوش والنارنج .

وحاول بعضهم أن يقوم بهذه الصناعة الغالية في العراق الخاستعدات الكوفة دهان الخيري وكانت في الخيري والبنفسج تفوق سابور اوكانت بمدينة جور وتقع جنوب فارس صناعة تشبه الصناعة المتقدمة ، ولكنها تنفصل عنها تمام الانفصال ، فكان بمدينة جور يحضَّر ماء الورد اوذلك من زهور غير الزهور الاولى مثل الورد والطلح والقيسوم والزعفران والبخلاف ، وكان ينقل ماء الورد من جور الى سائر البلدان ، فيحسل الى المغرب والأندلس ومصر واليمن وبالالهنات والصين المناس والمسين الهنات والمناس والمسين الهنات والمناس والمسين

وعني في العصر الاسلامي بصناعة الأواني المنزلية من النحاس كالأباريق والصحون والطسوت ، وقد بلغ من كثرة استعمال النحاس في عهد المماليك أن أبواب بعض المساجد وقصور السلاطين والأمراء ، صارت تعطى بصفائح من النحاس الاصفر المقسم بحشوات منقوشة يتكون منها أشكال هندسية بديعة ،

وراجت بمصر صناعة تكفيت أي تطعيم البرنز والنحاس بالذهب والفضة ، كسا ولع المصريون باقتناء الأواني النحاسية المكفتة التي كان الصناع يقومون باعدادها في سوق الكفتيين بالقاهرة ، كما حرص رجال الدولة في عهد المماليك على اقتناء الأوانى المكفتة .

وكانت المعادن تكفت بحفر الرسوم على ظاهرها ومل الشقوق المؤلفة لها بالذهب أو بالفضة ، أو بهما مما في بعض الأحيان ، وكثيراً ما كانت تلك الرسوم تزداد جمالاً بشقوق أخرى تملؤها مادة لزجة خاصة .

وبلغ فن تكفيت المعادن غايته من الاتقان في منتصف القرن الثاني عشر الميلادي ، وظل محافظاً على هذه المنزلة زهاء قرنين ، فكانت التحف النحاسية تطمم بالذهب والفضة ، وزخارفها ذات نضرة وبهاء يكسبانها بريقاً ولمعانا ، ومعا يجدر ملاحظته ان عدداً كبيراً من تلك التحف النفيسة عليه تاريخ اتمامها وأسماء الفنانين الذين قاموا على صناعتها والبلاد التي ينتسبون اليها ، وقد ظهر من هذه البيانات أن جل أولئك الفنانين من مدينة الموصل ،

وليس غريبا أن يتخذ أهل الموصل ، صناعة التحف النحاسية وتطعيمها حرفة ، فكانوا على مقربة من اقليم أعالي الجزيرة «حيث توجد مناجم النحاس ، ومن ثم أصبحت تلك المدينة غاصة بالصناع الذين اشتهروا بمنتجاتهم الفنية على اختلاف أنواعها « لا سيما الأواني النحاسية التي تختص بالمائدة .

على أن مدرسة الموصل الفنية سرعان ما انتقل أثرها الى مصر عن طريق. الشام و كان مما ساعد في ذلك غزو المغول أراضي الدولة العباسية وتخريبهم مدن الجزيرة وسقوط مدينة الموصل نفسها في يدهم ، في منتصف القرن الثالث عشر الميلادي ، فتشتت رجال الفن منها ، واتخذوا في القاهرة ودمشق دوراً لاقامتهم •

ولما انتقل فن تكفيت المعادن الى مصر تغيرت زخارفه " وحدثت فيه تطورات جمديدة ، فأصبح للجامات التي كانت تتكرر في الأشرطة الزخرفية ، حافات من الرسوم النباتية الدقيقة " كما صارت الكتابات أهم الزخارف في المدرسة الفنية بالقاهرة بعد أن كانت شيئاً ثانوياً •

ثم بدأت صناعة التكفيت في الاضمحلال منه أواخر القرن الرابع عشر الميلادي ، بسبب غارات المغول على الشام ونهب تيمور مدينة دمشق سنة المدادي ، بسبب غارات المغول على الشام ونهب تيمور مدينة دمشو سناعها الى سمرقند التي اهتم اهتماما خاصا باصلاحها ، غير أنه بينما أخذت تلك الصناعة تضمحل وتضعف في مهدها الأول ، ازداد توجه الانظار اليها في أوربة حيث كان مقدراً لها أن تنعم بيعث من جديد .

وعني في العصر الاسلامي بصناعة الذهب والفضة ، فقد اهتم المصربون بهذه الصناعة في العهود المختلفة في زمن الطولونين والفاطمين والماليك ، فاتخذوا من الذهب الثريات والنوافذ لبيوت سلاطينهم »

وكان المصريون يتخذون أيضا من المعادن الدكك، وقد لقيت هذه الصناعة اقبالا عظيما عحتى أصبح لا يخلو منها بيت من بيوت كبار رجال الدولة في عهد المماليك، كما كان المصريون يعنون عناية خاصة بالدكك والأواني الفضية التي يستخدمونها في منازلهم، فينفقون من سعة على اصلاحها اذا ما أصابها عطب =

وأظهر المصريون مهارة كبيرة في صناعة الأدوات والأواني الفضية وكانوا ينقشون عليها بعض الرسوم والكتابة على المعربون فوق ذلك في صناعة سبائك الذهب من التبر الذي يكثر وجوده ببلدة العلاقي التي تقع على مسيرة خمس عشرة مرحلة من أسوان ، فيتجولون بهذه المنطقة في الليالي التي يضعف فيها ضوء القمر ويعلمون على المواضع التي يرون فيها شيئا فضيا علامة يعرفونها ويبيتون هناك اذا اصبحوا حملوا أكوام الرمل التي عملوا عليها ومضوا بها الى آبار هناك ، فغسلوها بالماء واستخرجوا التبر ، شم يعزجون بالزئبق ويسكونه و

وكان يستخرج الزمرد من قفط من أعمال مصر ، فيحضر عليه أهالي هذه البلدة في الحبل ويقتلعونه من عمق بعيد ، واذا ما استخرج ألقي في الزيت

الحار، ثم يوضع في قطن ويصر ذلك القطن في خرق خام أو نحوها = وكان يجمع ما يخرج من هذا المعدن ويصدر الى الفسطاط = وكان المصريون يستخدمون هذا المعدن النفيس في تزيين عروس السلاطين وترصيع تيجانهم ، كما استخدموه أيضا في مختلف أنواع الحلي •

وحذق المصريون في عصر المماليك صناعة بعض أنواع من الأسلحة والدروع المتخذة من الصلب ع كما اتخذوا من الحديد الشبابيك والأقفال والمفاتيح الحديدية والأقفاص =

واشتهرت بلاد الشرق وخاصة الشام ومصر بصناعة الاواني الزجاجية الجميلة منذ أيام الحكم الروماني ، ثم جاء الاسلام الى تلك البلاد وظل الصناع يمارسون تلك الصناعة في جميع بلاد العالم الاسلامي وفق الأساليب القديمة المعروفة •

واستمد الباحثون معرفتهم بصناعة الزجاج في العصور الاسلامية الاولى. مما عثر عليه في الحفريات التي أجريت في مصر والشام والعراق =

ويتضح من أواني سامراء الزجاجية المصنوعة في القرن التاسع الميلادي. أنها استمرار لأشكال الأواني الساسانية التي كشف عنها بالمدائن وكش ٠

وعثر على ما يتملق بصناعة الزجاج في ايران في العصور الاسلامية ، في عدة مناطق من تلك البلاد مثل سوس والري وساوه ثم نيسابور ، فأجريت فيها حفريات دلت على أن ايران انتجت نفس الأشكال • واتبعت نفس الأساليب الزخرفية التي كانت معروفة في البلاد الأخرى •

وتشتمل منتجات الزجاج في العصور الاسلامية الأولى على زجاجــات وقوارير وزهريات وأكواب للاستعمال المنزلي أو لحفظ الزيوت والعطور • واشتغل الصناع المصريون في أوائل العهد الاسلامي بصنع أقراص الزجاج التي كانت تتخذ عيارات وزن وكيل ، فيطبع بها على الاواني لبيان أحجامها المختلفة ، ثم أخذوا يصنعون في القرن الخامس الهجري زجاجاً شفافا ، عظيم النقاوة ، يشبه الزمرد ، وكان ذلك مما مهد السبيل الى بلوغ هذا النوع من الصناعة الذروة العليا في عصر المماليك ، الذي أخرج فيه صناع الزجاج المصابيح أو المشكاوات التي راجت سوقها على وجه الخصوص في القرناار ابع عشر الميلادي .

وكانت أهم مراكز صناعة الزجاج في مصر الاسلامية ، بالفسطاط والفيوم والاشمونين والاسكندرية التي لم تفقد مكانتها في ميدان هذه الصناعة على الرغم مما نالته الفسطاط من شهرة فائقة فيها =

وبلغت صناعة الزجاج في مصر درجة عظيمة من التقدم تحت حكم الفاطميين الوهذا ما يمكن أن يقال عن الشام الى حد ما ، وكانت مراكزها الرئيسية بالديار المصرية في الفسطاط والفيوم والاسكندرية ، وهي ذاتها مراكز تلك الصناعة في العصر الروماني ، على أنه يبدو أن الفسطاط كانت أعظم مراكز صناعة الزجاج أهمية زمن الفاطميين الوانها وصلت في عصرهم بما عرفته من أساليب هذه الصناعة في عهد الطولونيين الى درجة كبيرة من الاتقان والتقدم ، وصنعت للبلاط الفاطمي قطع بديعة فاخرة امتازت بجمالها ورقتها ه

ولقيت صناعة المشكاوات الزجاجية في مصر نجاحاً واقبالاً عظيمين ا وليس أدل على ذلك من أن ما تمتلكه منها دار الآثار العربية بالقاهرة ، يشهد على ما امتازت هذه الصناعة من حيث شكلها وتنوع نقوشها وحسن الخطوط واتقان صنعها وتلوين المينا مما تبرهن على براعة الصناع وحذقهم المناع ما تبرهن على براعة الصناع وحذقهم

وشملت مجموعة المصابيح النفيسة المحفوظة بدار الآثار العربية بالقاهرة ، أثمن المصنوعات الزجاجية الاسلامية ، وهي الى جانب ذلك متشابهه الشكل ، فالرقبة في كل واحدة منها واسعة الفوهة على هيئة قمع ، وتحتها بدن منتفخ ومنسحب الى أسفل أي مكون من جذعي مخروطين متصلين عند قاعدتهما ، وفيه ثلاث أو ست آذان ، ويقوم البدن على قاعدة أو طيلسان لوضع المشكاة على الارض اذا أريد تعليقها ، ويختلف ارتفاعها بين ٢٥ و ٤٥ سنتمترا .

وكانت تضاء هذه المشكاوات بوضع الفتيل والزيت في قرابات تعلق بسلاسل على الحافة العليا منها ، ويشبك في الآذان سلاسل من نحاس أصفر أو من فضة على الحافة العليا منها ، ويشبك في الآذان سلاسل من نحاس أصفر أو من فضة تجمع ببعضها تحت كرة مستديرة أو بيضاوية تتخذ من خشب أو قاشاني أو بيض المستعملة كعلاقة ، وكانت الكرات البيضاوية تتخذ من خشب أو قاشاني أو بيض نعام أو زجاج مدهون بالمينا الجميلة ، وهي مادة نصف شفافة تذاب وتستخدم في زخرفة الأواني الزجاجية والأدوات المعدنية ، ويمكن اعطاؤها ألوانا مختلفة بأن يضاف اليها بعض الأكاسيد ...

وتدل الكتابة المنقوشة على المشكاوات التي تقتنيها دار الآثار العربية بالقاهرة ، على أن معظمها صنع لبعض السلاطين وكبار رجال الدولة المصرية في القرن الرابع عشر الميلادي =

ولم يكن عمل مصانع الزجاج بمصر ، مقصوراً على اخراج المشكاوات ، بل قام المصريون أيضاً في عصر الماليك بصنع الآنية الزجاجية ، وكان من بين المصنوعات الزجاجية التي ظهرت بمصر ، الزجاج الملون اللازم للشبابيك الجص ، والمكعبات الزجاجية ذات السطح المذهب التي جرت العادة بتصديرها الى القسطنطينية لصنع الفسيفساء ، ويظهر ان استعمال هذه المكعبات الزجاجية لم يتسع مجاله في مصر ، وكان المصريون يزاولون أيضاً صناعة البلور الصخري الذي كان يستورد من بلاد المغرب وبعض مناطق البحر الأحمر ، وكان النوع الذي يجلب من القلزم أجمل من المغربي وأكثر منه شفافية ،

وساعد استخراج الزجاج من مصر على خفض ثمنه وانتاج التحف الكثيرة منه التي حرص أعيان المصريين وكبار رجال الدولة في عصر المماليك على أن يزودوا بها قصورهم وكان يتخذ من البلور أيضا الدكك والآنية · كما استخدم البلور في مصر ، في صناعة النسج والمكاييل الزجاجية ، وقد حفظت دار الآثار العربية بالقاهرة الكثير من هذه الأنواع بين مجموعاتها ،

وكذلك كانت مصر من بين المراكز الصناعية التي انتشرت منها نعاذج مختلفة . من الخزف في العالم الاسلامي • وقد بدأت هذه الصناعة تزدهر بمصر في العصر الطولوني ثم أخذت في سبيل التقدم حتى بلغت مبلغا عظيماً من الرقي في عهد الفاطميين ، فأصبح يصنع من الخزف الفناجين والقدور والصحون وبعض المواعين ، ولا أدل على رواج هذه الصناعة من أن التجار المصرين كانوا يستخدمونها عوضا عن الورق في الموقت الحاضر ، فيضعون في الأواني الخزفية ما يبيعونه ويأخذها المشترون بالمجان .

واستمرت صناعة الخزف قائمة في عصر الماليك ويتبين لنا ذلك من نماذج القطع الخزفية المحفوظة بدار الآثار العربية والمتحف القبطي ، وتمتاز بنقش أسماء الفنانين الذين قاموا بصنعها على الجزء الأسفل منها ، كما أن عليها كتابات وبعض جمل ، وفضلا عن ذلك فان بعض الأواني الخزفية مزين برسوم شارات أصحاب المناصب الكبرى في عهد الماليك ، فتجد الأسد والنسر ذا الرأسين والسيف وزهرة الزئبق والصولجان والدواة والكأس والقوس والسهم \* وليس من شك أن صناع الخزف المصريين قلدوا فن صناعة الأواني الصينية المستوردة من فارس وخاصة من سلطان آباد وأيضاً من الصين \*

واذا انتقلنا الى الشام نجد القيانة أو القردحة أي صناعة عمل السلاح ، قد اشتهرت بهذه الصناعة وذلك لأن العديد كان يكثر في الجبال ولا سيما في البنان وحلب ، وقد اشتهرت قديماً سيوف مشارف الشام في أقصى تخوم الجنوب، وكانت تطبع بها السيوف وتنسب اليها فيقال السيوف المشرفية وكانت حاضرة المشارف مدينة مؤتة و ونسبت السيوف الى دياف والى بصرى ، وكلتاهما في أرض حوران فيقولون السيوف البصرية =

ولا تزال سيوف دمشق يفاخر بها لتفنن الصياقلة في صنعها ، وقد عرفت. بصفاء مائها واخضرار لونها وارهاف حدها ولطف فرندها ، وكانت تكتب عليها . آيات وأشعار بماء الذهب ، وكذلك على الخناجر والرماح ، عرفها الصليبيون في . القرون الوسطى ونسبوها الى دمشق وغدوا يفاخرون بتقلدها .

وكانت صناعة تنزيل الذهب على السيوف والخناجر والمدى والبنادق ، مــن. أهم الصناعات الدمشقية ، ويحسب أربابها من أهل اليسار •

وكانت تعمل السيوف في زحلة والشوير ودومة من عمل لبنان ■ وتعمل النبال.. الفائقة في عمتة من بلاد الغور ، وكانت الدروع تسمر د بيد الدارعين والخموذ. والسابرية تصنع في دمشق خاصة •

وكان يعمل من الحديد كل ما يلزم ذاك المجتمع من الطبر والخناجر والمرادن. والمغازل والصنارات والاسياخ والعقافات والقيود والزرد والمباضم والمبازغ والمشارط والآنية « يطرق كل ذلك في كيرة الحدادين وسناداناتهم ويضرب بمطارقهم». وكانت وافية بالغرض «

ومن أهم أعمال صناعة النحاس في دمشق حلقة باب المدرسة الخضيريسة ٤. وكذلك الحلقتان اللتان على بابي المستشفى النوري والاولى من القرن السامن الهجري والحلقتان الاخريان من القرن السادس الهجري وهما في غاية من الابداع والمتانسة =

وفي مستودع الجامع الاموي بدمشق بقايا النحاس الذي كان على باب جيرون من أبواب الجامع تصور للمرء نموذجا من اتقان النحاسين والحدادين. لصناعتهم في القديم •

وفي بعض مدارس حلب حلقات قديمة من هذا القبيل تدل على مبلغ صناعتها، من الحذق ، وفيها ابواب من الحديد صنعت لبعض البيوت والمدارس القديمة. في منتهى الجمال الصناعي • ومن صناعة الحديد أمثلة كثيرة مثل أبواب خانات دمشق كخان الحرير وخان أسعد باشا وخان الزيت وأبواب التكية السليمانية وشبابيكها ، وشبابيك المدارس والديارات والجوامع والكنائس القديمة وأبوابها في دمشق وحلب والقدسوالناصرة وبيت لحم ولبنان وغيرها ، وكلها تدل على رقي العدادة والنحاسة في هذه البلاد .

وكذلك يمكن القول عن سائر صناعات الحديد والنحاس ، حيث كانت تعمل منها السرج والمصابيح والمواقد والشمعدانات والشبابيك والكؤوس والصحاف والزهريات والمباخر والقماقم وأوعية القهوة (الدلالات) والالبان والطسوت والموائد والصواني والصحون والمصافي والمغارف والملاعق والقدور والسطول والمساخن والهواوين والمدقات والمناشير والجسرار والحقاق والاجراس والنسال والمسامير والمعاول والمساحي والمناجل والمطارق والاقفال والمفاتيح والمغالق والدروع والملاقط والمجراز والحواشن والدروع والمستجات والحرائر (العمد) والحسك والدرايزون والمناجيق والدبابات المساحيات والحرائر (العمد) والحسك والدرايزون والمناجيق والدبابات المناجلة والمحبولة والحرائرة والمناجيق والدبابات المستجات والحرائرة والحرائرة والمناجيق والدبابات المستجات والمحرائر والعرائد والمعالي والمحرائد والمناجيق والدبابات المستجات والحرائرة والمعالي والمحرائد والمناجيق والدبابات المستجات والمحرائر والمستجات والمحرائر والمستجات والمحرائرة والمستجات والمحرائرة والمحرائرة والمستجات والمحرائرة والمستجات والمحرائرة والمستجات والمحرائرة والمحرائرة والمحرائرة والمحرائرة والمستجات والمحرائرة و

وكانت صناعة النحاسين والصفارين في القديم ذات شأن مهم ، ولح يبرح في المتاحف والبيوت القديمة في المدن والقرى نموذجات منه ، ومنها ما عمل منذ ستة أو سبعة قرون وهي كثيرة جدا ، وكان ما يصنع في دمشق يقال له الظاهري ..

ومن أهم الصناعات التي اختصت بها بلاد الشام من القديم صناعة الزجاج الوعدت من خصائص الشام ، وكان يضرب به المثل في الرقة والصفاء فيقال : أرق من زجاج الشام ، وقد اشتهرت صور منذ القديم بزجاجها ، وكان الرمل الذي يعشر عليه في جوارها يزيد الزجاج بهجة ليست له في غيرها من البلاد ،

وكانت معامل الزجاج في حلب وأرمناز مشهورة تصدر منه الى العراق ويتباهى به في قصور الخلفاء = واشتهرت معامل الزجاج في عكا الى القرن الرابع عشر الميلادي ، كما اشتهرت الخليل فكانت الزجاجة من صناعاتها منذ القرون الوسطى ومشهورة بعمل المصابيح التي تعمل فيها اشتهارها بأساور النساء =

وكان الزجاج معروفا بالدمشقي ، يتخذ للزخرفة والزينة ، وفيـــه الاكواب والآنية على اختلاف ضروبها .

في دار الآثار بدمشق مجموعة من الزجاج الملون المنقوش المرقوش ، وهي من أثمن المجموعات وأجمل النموذجات في هذه الطرائف البديمة ، ومنها الاكواب والاباريق والجامات والسكرجات والمضخات والاقدام والقوارير والكيزان والبواطي ، وكانت معالمها في دمشق وحلب والرصافة والخليل وصور وعكا على ما يظهر .

وكانت معامل الزجاج ممتدة على طول الجامع الاموي بدمشق رآها الرحالة بوجيبوجي سنة ١٣٤٦ م •

واشتهرت صناعة الفخار بدمشق ، وكان في صور الخزافون المبدعون، وكذلك في كفرطاب ، وكانت تعمل فيها قدور الخزف وتجلب الى غيرها ، ومنها نموذجات لطيفة حفظت في داري الآثار بدمشق وبيروت ،

ومن الصناعات التي كانت تجود في دمشق وحلب صناعة القيشاني « فكانت مورد ربح لها وعنوان فخر ومباهاة ، ترصف بها الجدران والمحاريب والفساقي والسلسبيلات والقماقم والزهريات والقلل وغير ذلك «

وكان يصنع القيشاني على ما يظهر من الرمل الابيض والجبس يجبلان معا ويفرغان في قوالب على الشكل المطلوب ، وتكتب على سطوحها آيات وأحاديث أو أشعار اوترسم عليها نقوش مختلفة بمواد ثابتة ، ويذر عليها مسحوق الزجاج أو تطلى به ممدودا بسائل غروي ، وتشوى في تنور معد "لذلك ، فيسيل الزجاج ويكسوها قشرة رقيقة تقيها من الغوائل والمؤثرات زمنا طويلا ، وتظهر النقوش والكتابات زاهية بألوانها الطبيعية ، وفي سلسبيل جامع الدرويشية بدمشق نسوذج منه مؤرخ بسنة ٩٨٢ هـ ، وقطعة أخرى كانت على قبر لطفي باشا مأرخت بسنسة مرم هذا القيشاني نموذجات فنية ،

ومن صنائع الشام الدهان ، وكانت تمتاز به بعلبك ، فكان يعمل بها الدهان الفائدة ، لكن دمشت وحلب وغيرهما من المدن ، حيث كان للرفاهية أسواق نافقة ، لم تكن دون بعلبك في هذه الصناعة ، فكان يدهن الخشب والحجر ويبقى بحاله القرون الطويلة ،

ومن الصناعات التي كانت تصنع في القطر الشامي ولا سيما في صيدا ، المرايا فكانت مرايا الاقدمين من صفائح المعدن وهي المعروفة عند العرب بالوذائل واحدتها وذيلة " وكانوا يتخذونها بادىء بدء من مزيج القصدير والنحاس ، ثم اتخذوها من الفضة خالصة أو ممزوجة بمعدن أدنى " ومنها مرايا من الذهب "

ومن أهم الصناعات بالشام صياغة الذهب والفضة والتفنن في تصويرهاووضع الاحجار الكريمة عليها ، وكانت تعسل بالشام أقرطة الذهب المزينة بالدر والياقوت والخواتم والدمالج والقلائد والاطواق والخلاخيل على أشكال ورسوم جميلة =

وتقسم هذه الصنعة الى أقسام رئيسية منها ما يحلى به الرأس وأعظمها شأنا ما يسسى بالتاج ، وهو عبارة عن دائرة من الذهب الرقيق يختلف شكلها بحسب الزمان مرصعة بأحجار الماس المختلفة حجومها .

ومنها ماتزدان به الصدور من الحلي وهي أنواع متعددة ، ومنها حلي الانامل وهو مايسمى بالخواتم ، دعامتها من الذهب ويركب عليها غالبا فص كبير الحجم من الماس او الياقوت أو الزمرد أو الفيروزج أو فصوص صفيرة متناسبة الوضع بغاية الاتقان ولها أسماء متعددة • ومن أكثر أنواع الحلي والاقراط حلي الآذان وهي أشكال متعددة •

واشتهرت بيت لحم والقدس بصناعة الصدف ، فكانوا يعلون منه الصناديق الصغيرة لوضع أدوات الزينة والمسابح والصلبان والدبابيس ، والمقاطع ورسوما وطيورا وحيوانات من الفيل والارنب .

وكان يصنع بمصر في عصر المماليك المراكب النيلية التي تسير في النيــل كما اشتهرت أيضا بصناعة السفن التي تكون منها الاسطول المصرى •

ومهد الملك الظاهر بيبرس السبيل لاعادة شأن الاسطول في مصر الى ماكان عليه في عهد الايوبيين ، فمنع الناس من أن يتصرفوا في أخشاب السفن ، كما أمر باعداد الشواتي في ثغري الاسكندرية ودمياط ، وصار ينزل بنفسه الى دار الصناعة بمصر ويشرف على تجهيزها ،

وكانت السفن تصنع بدار صناعة الجزيرة على صنفين \* فالمراكب التي تستعمل في البحر الابيض تجهز بمسامير ، أما مراكب البحر الاحمر والمحيط الهندي فتخاط بحبال الليف أو مخيطة بأمراس من القنبار وهو قشر جوز النارجيل يدرسونه الى أن يتخيط ويفتلون منه أمراسا يخيطون بها المراكب ٥٠٠ واذا فرغوا مسن انشاء الجلبة على هذه الصفة سقوها بالسمن أو بدهن الخروع أو بدهن القرش وهسو أحسنها ، والقرش هو حوت عظيم في البحر \*

وكانت السفن تصنع في مصر من الاخشاب التي تستورد من البندقية وبـــلاد الشام ، ومن خشب السنط وغيره واذا شد لوح بلوح وطرح في الماء ستة ايام صار لوحا واحدا ..

وقد تقدمت صناعة النجارة والنقش في الخشب بالحفر في عهد المماليك ،وكان جل استعمالهم للاخشاب في عمل السقوف والابواب ومصاريع الشبابيكوالكراسي والمنابر والدكك والمشربيات •

وكان المصريون يتبعون في زخرفة المصنوعات الخشبية عدة طرق ، منها : الحشوات والخرط والتطعيم ، وقد استخدموا الحشوات رغبة منهم في تجنب تشقق الخشب تحت تأثير الحرارة وجفاف الجو .

أما الخشب المخروط فقد بلغت صناعته أوج عظمتها في القرنين الرابع عشر والخامس عشر للميلاد ، فكانت تصنع منه الشبابيك والحواجز والمشربيات التي شاع استعمالها في المنازل لاخفاء حجرات الحريم ، هذا الى أنها كانت تيسر علمى النساء النظر الى الخارج دون أن يراهن المارة ، وتعمل على تنقية ضوء الشمس وادخال النور اللطيف والنسيم العليل ،

وكانت بعض المساجد تزين بالخثب المخروط • وكان تطعيم المصنوعات الخشبية بالعاج والابنوس لا يقل في الاهمية عن صناعة الحشوات والخرط ، وقد داع استعماله في القرنين الثالث عشر والرابع عشر •

وكانت مصر من بين المراكز الهامة لصناعة السكر في العصر الاسلامي ا فكانت تنتج عسلا كثيرا وسكرا ، ولم تزل هذه الصناعة سائرة في طريق التقدم حسى أصبح لها شأن كبير في عهد الماليك ، فقد كان بسمهود سبعة عشر حجرا لعصير العنب ، كما كان بملوى عدة معاصر ،

وكانت معاصر القصب في مصر تنتج كميات وافرة مـن السكر ، وكـان المصريون يتخذون من السكر الحلوى ، فيصنعون منها عدة أنواع بسوق الحلاويين اللذي يعد من أبهج أسواق القاهرة في عصر الماليك .

وأما النقود أو العملة وكانت تعرف باسم السكة ، وهذه الكلمة تدل علسى خاتم الحديد الذي تطبع عليه العملة أو تضرب عليه بالمطرقة ، ولذلك فان لفظة السكة أطلق على العملة وعلسى الدار التي تصنع فيها فسميت دار السكة أو دار الضرب •

وكانت دور الضرب في عهد الفاطميين موزعة في طول البــــلاد وعرضها في القاهرة والاسكندرية وتنيس وقوص وصور وعسقلان وطبرية ودمشق وصقليــــة والمهدية والمنصورية ٠

ولأهمية الاشراف على دار الضرب في عاصمة الفاطميين ، كان لا يتولاها الا . قاضي القضاة ، وكان هذا المنصب يكتب في سجله من جملة ما يضاف الى وظيفة القضاء ، فكان يضبط ما يضرب من الدنانير في دار ضرب العاصمة ويحضر في موعد. الفتح والتغليق ،

وكانت عملتهم تتكون من الدنائير والدراهم كالعملة في بقية العالم الاسلامي، و ولكن منع الفاطميون عند وصولهم مصر المعاملة بالعملة ذات الفئة الصغيرة مشل. المثقال والقطع =

وكانت المملة في مصر تضرب غالبا من المعدنين الذهب والفضة ، أما الفلوس. وهي عملة من نحاس مخلوط ، فكانت تعتبر دائما غير قانونية .

ومع ذلك فقد تغير نقش العملة المصرية ، سواء أكانت ذهبية أم فضية في العصر الفاطمي ليحمل طابع الدولة السياسي والديني = وعلى كل حال لم يمنع الفاطميون كلية التداول بالعملة الاخرى التي وجدوها في مصر ، فقد أبقوا بالتعامل الدينار الراضي على اسم الخليفة العباسي ، والدرهم الرباعي المضروب في عهد الخليفة العباسي المأمون ، وأبقوا أيضا الدينار الابيض من عملة الاموين =

وأضاف الفاطميون الى هذه العملة عملة فاطمية صرفة ، تشددوا في جبايسة خراج الدولة بها ، منها الدينار المعزي على اسم المعز ، كما أنهم ضربوا عملة خاصة . ذات شكل معين برسم بعض الاعياد .

وأما مقادير العملة الفاطمية فكانت تقرر بأمر الامام ، وتصرف على عيار الدينار والدرهم الرسمي ، وان هذه العملة كانت بالوزن وليست بالعد .

وكان التعامل النقدي في العراق خلال السنين الأخيرة من العهد العباسي ، يقوم على أساس مزدوج هو الدينار الذهبي والدرهم الفضي ، وكانت العادة أن الدينار يساوي مثقالا من الذهب والدرهم سبعة أعشار المثقال من الفضة ، وكان .

الدينار كذلك سنة ٢٥١ هـ ، وكانت النسبة تختلف بين العملتين ، بين العشرة الى الاثني عشر درهما لكل دينار ، ولكن كانت أكثر استقرارا حول الرقم الاخير.

ويبدو أن سبب ذلك يعود لكمية الذهب والفضة المتوفرة في السوق ونسبة المعدن الثمين في كل منهما ، وكانت القراضة أو الدنانير المكسورة شائعة الاستعمال في السوق مما كان يسبب معاملات تقرب من الربا ، ولذلك منع الخليفة المستنصر التعامل بها سنة ٢٣٧ هـ ، أصدر مكانها دراهم فضية جديدة تساوي كل عشرة منها دينارا واحدا •

وتقدم مجموعة مسكوكات المتحف العراقي حقائق مفيدة ، فنماذج الدينار العباسي تختلف من حيث الوزن والقطر ، وقد ضربت النقود المذكورة في بغداد ، وكان يشار اليها باسم مدينة السلام ، وتبدو الكتابة المنقوشة عليها متقاربة ، يتلخص أكثرها بذكر اسم الخليفة القائم ، ثم عبارات الشهادة ، مثل الامام الناصر لدين الله ، لا اله الا الله وحده لا شريك له ، الناصر لدين الله أمير المؤمنين، وعلى الوجه الآخر كلمات محمد رسول الله صلى الله عليه وسلم ، وأكثر هذه المسكوكات بسيطة في نقوشها ، ولكن الكتابات كثيرة فيها على الوجه والقفا والاطواق .

وأما في العهد الايلخاني فان التعامل ظل في العراق مثلما كان عليه في العهد العباسي الاخير ، يقوم على أساس الدينار الذهبي والدرهم الفضي والفلس وهو عملة نحاسية صغيرة .

وكانت بالموصل في هذا العهد دراهم تتكون من مزيج من النحاس والفضة تسمى الدراهم السواد ، كل أربعين درهما بدينار ، وقد أبطلت سنة ١٦٠ هـ ، وضربت مكانها دراهم نقرة أي فضة وفلوس ،

ويبدو أن مشكلة العملة في العراق في هذا العهد تشبه مشكلتها في الولايات الايلخانية الاخرى ، فالعراق لم يعد دولة مستقلة لها حكومتها الخاصة بها ، بــل

انه أصبح ولاية في امبراطورية واسعة «كل ولاية منها تصدر النقود في مراكب متعددة » ولم تكن العملة في مختلف الولايات من نفس الوزن والحجم والنقاوة ، فكل من سلاطين الاطراف وملوكها في بلاد السروم وخراسان وفارس وكرمان والجزيرة والعراق العربي وغيرها يصدر عملة كان منها الجيد ومنها الردي، الرخيص ، وكان الناس يخسرون القليل والكثير من جراء اضطراب العملة وكثرة الرخيص منها «ولذلك عمل السلطان غازان على توحيد العملة في جميع أنصاء الامبراطورية الايلخانية واصلاحها وضمان سلامتها من الغش «

وكانت مراكز اصدار هذه النقود أكثر تباينا مما كانت عليه في العهدالعباسي الاخير ، فقد ضربت في بغداد والحلة وواسط والبصرة والجزيرة والموصل وسنجار واربل وسلطانية وتبريز وساوة وشيروان وجرجان وغيرها .

وكان الدينار الايلخاني متوسط الحجم أو صغيره أصغر بصورة عامة مسن الدينار العباسي في عهوده الاخيرة ، وكانت نقود هولاكو أكبر حجما بصورة عامة وأكثر انتظاما في دوائرها وأبسط في الكتابات المنقوشة عليها من نقود السلاطين الذين أعقبوه ، وأقرب من غيرها شبها بالنقود العباسية =

وكانت النقود الايلخانية تتميز بصورة عامة بكثرة النقوش التي في بعضها صور حيوانات كالارنب والقرد أو صور وجه انسان • وأما النصوص المنقوشة عليها فيوجه المطروب منها في البلاد الاسلامية يتمثل في العبارات الآتية : ( لا اله الا الله محمد رسول الله ) وما شاكلها ، كما يوجد أسماء الخلفاء الراشدين الاربعة منقوشة على الكثير منها ، وعلى بعضها أسماء أئمة الشيعة الاثني عشرية =

وأما ضرب النقود في المغرب في عهد الموحدين فقد كان بالقروبين والاندلس دار السكة ، فنقلها الناصر الى دار أعدها بقصبة فاس ، حين بناها سنة ستمائة للهجرة وأعد بها مودعا للاموال المندفعة بها ولطوابع سكتها ، وغالب ما كان يسبك بها الذهب ، وأما الدراهم فكانت ترد من جميع الآفاق ، مختلفة السكة والوزن، وكان الناس يتعاملون بكل سكة منها .

ويظهر أن دار السكة لم تكن تضرب عبلة متحدة الوزن طوال هذا العصر ٤ وأنها ضربت عبلات اختلفت بتعاقب غير واحد من ملوك الموحدين ، فمن هذه العملات عبلة عبد المؤمن التي كانت تنسب اليه ، فيقال الدينار المؤمني والدرهم المؤمني = وعبلة يوسف بن عبد المؤمن ويقال لها الدنانير اليوسفية = كما أن يعقوب المنصور أدخل تغييرات على نظام العبلة = فأحدث دينارا ضغما ، وضرب دراهم جديدة = كما كانت العملة الموحدية الى أيام المأمون مربعة الشكل = حسسا أمر بها المهدي بن تومرت الذي سن تربيع السكة لاول مرة = وقد كتب داخل دائرة هذه العملة في الوجه الأول في ثلاثة سطور : لا اله الا الله = الامر كله لله = لا قوة الا بالله وكتب في الوجه الآخر في سطور ثلاثة أيضا : الله ربنا = معمد رسولنا = المهدي امامنا •

ولما غيرالمأمون تقاليد الموحدين وعاداتهم اكان منها ابطال تربيع السكةوجعلها. مدورة ومحو اسم المهدي منها ا

## الوراقسة

لم تحصر صناعة الوراقة في صناعة الورق وحدها ، بل تناولت الاشتفال بالورق وبكل ما يتعلق به من كتابة ونسخ وضبط وصقل وتجليد وبيع كتبوسائر المكتبية وما يتعلق بالدواوين .

وأطلق اسم الوراق أيضا على مشاهير تجار الكتب والمستغلين بهـا فلقبوا بالكتبيين ، وممن عرفوا بهذه الحرفة ابن شاكر الكتبي المتوفى سنة ٧٦٤ هـ = واطلق. على بعض الوراقين لقب القراطيسي نسبة الى القراطيس • كما لقب بعضهم بالكراريسي نسبة الى الكراريس جمع كراس ، واطلق على 
بعضهم لقب مصحفي نسبة الى المصحف ، وهم الذين اشتهروا بكتابة المصاحف 
دون سواها ، كما أطلق على بعضهم لقب الكاغدي نسبة الى القرطاس وهو لفظ 
فارسي معرب ، وممن عرف بهذا اللقب قديما الحسين بن علي بن ابراهيم الجثعل 
الكاغدي المتوفى سنة ٣٩٩ هـ ، وأطلق على بعضهم لقب الحبار نسبة الى صانع 
الحبر وبائعه والمتعامل به ،

وكان للوراقة والوراقين أسواق ، من أقدمها سوق البصرة وقد اشتهر أمره منذ القرن الثاني الهجري ، ومنها سوق بالقاهرة وسوق في دمشق ، وسوق فسي تونس وأسواق أخرى في مدن العالم الاسلامي .

ولا تخلو المكتبات من مصنفات تبحث في الوراقة والكتابة وآدابها ككتاب أدب الكاتب لابن قتيبة المتوفى سنة ٢٧٦ هـ ، وكتاب الرأي الصائب في ما لا بد .منه للكاتب لعماد الدين الكناني ، وكتاب عمدة الكتاب في الخط والمداد والاقلام ، وكتاب الخراج وصناعة الكتابة لقدامة بن جعفر المتوفى سنة ٣١٠ هـ ، ورسالة في الكتابة والخط لأبي العباس أحمد بن محمد ثوابة المتوفى سنة ٢٧٧ هـ ، وكتاب تنويق النطاقة في علم الوراقة لعبد الرحمن بن أحمد السنخاوي المتوفى نحو سنة ١٠٢٥ هـ ،

ومن مشاهير الوراقين وأقدمهم سليمان الوراق ومحسد بن عمر الوراق . وكلاهما من علماء القرن الثاني للهجرة وسلمة الوراق وأبو نصر الوراق من رجال تنويق النطاقة في علم الوراقة لعبد الرحمن بن أحمد السخاوي المتوفى نحو سنة ٢٩٢٠ هـ ٠

ومنهم محمد بن عبد الله الكرماني المتوفى سنة ٣٢٩ هـ ، وأبو جعفر محمد البختري وابراهيم بن صالح الوراق ، وقد توفيا كلاهما سنة ٣٣٩ هـ ، ومحمد بن السحاق البغدادي المعروف بابن النديم المتوفى سنة ٣٧٥ هـ .

ومن وراقي القرن الرابع الهجري مطر الوراق وأحمد بن ملَّوك وأبو الحسن علي بن لؤلؤ الثقفي ، وأبو علي المصيصي الوراق والحسن بن أحمد الوراق .

ومن الوراقين أبو القاسم الاخفش المتوفى سنة ٤٦٠ هـ ا وأبو محمدالبكري الشمنتويني الوراق المتوفى سنة ١٥٥ هـ ، وأبو محمد سفيان التجيبي المتوفى سنة ٤٦٠ هـ ، وأبو الحسن اللخمي الغرناطي المتوفى سنة ٢٥٥ هـ ا وعبد الرحمن بن المنذر المعروف بالابخر المتوفى سنة ٢٥٨ هـ ، وأبو المعالي سمعد بسن عملي الخزرجي الوراق الحظيري المتوفى سنة ٢٥٥ هـ في مدينة بغداد ا وجعفر اللخمي الاسكندراني الوراق المتوفى سنة ٢١٣ هـ ، وأبو نصر محمد البغدادي الوراق المتوفى سنة ٢١٣ هـ ، وأبو نصر محمد البغدادي الوراق المتوفى سنة ٢٠٠ هـ ، وجمال الدين الانصاري المعروف بالوطواط المتوفى سنة ٢٠٠ هـ ،

وأثري من تجارة الكتب كثيرون من الوراقين كأحمد بن عباس الانصاري الاندلسي المتوفى سنة ٤٢٧ هـ • ومشاهير تجار الكتب وسماسرتها علي بن أحمد ابن يوسف الآمدي ، وقد اشتهر بتجارة الكتب فاقتنى عددا كبيرا ، فاذا طلب منه كتاب وكان يعلم انه عنده نهض الى خزائن كتبه واستخرجه من بينها كأنه قد وضعه لساعته ، وان كان الكتاب عدة مجلدات " وطلب منه المجلد الثاني مثلا أو الثالث أو الثامن أخرجه بعينه وأتى به ، وكان لدى مسه الكتاب يعرف ما اشتمل عليه من الكراريس " الى آخره من دقيق أعمال هذه الصناعة " هذا بالاضافة الى معرفته الدقيقة بأثمان جميع مالديه من الكتب واحدا فواحدا وتوفي سنة ٢٧٧هـ معرفته الدقيقة بأثمان جميع مالديه من الكتب واحدا فواحدا وتوفي سنة ٢٧٧هـ معرفته الدقيقة بأثمان جميع مالديه من الكتب واحدا فواحدا وتوفي سنة ٢٧٧هـ و

وممن أثري بتجارة الكتب أبو عبد الله محمد بن بلبيش العبدلي الفرناطي الفرناط

وأما صناعة التجليد عند العرب فلم يكن المجلدون أقل اتقانا وتفننا فيصناعتهم

من الخطاطين والوراقين وأهل الضبط » بل كانوا يتفاخرون بحسن تجليدالمخطوطات وتلو ننها وتذهيبها بأساليب فنية رائعة •

فمن مشاهير المذهبين اليقطيني وابراهيم الصغير وأبو موسى بن عمار وابن السفطي وأبو عبد الله الخزعي وغيرهم ذكرهم ابن النديم • وقد اصطنع هؤلاء لكل كتاب قمطرا خاصا من جلد نفيس مجود الدبغ مزين بالنقوش =

وكان بعضهم يصطنع قماطر المخطوطات من حرير موشحا أو خشب ثمسين مرصع بالدرر ، وقاية لها من الغبار والعث والتلف ، وبهذه الوسيلة كانت تتصان المخطوطات النفيسة ، وكانت الكتب قبل اختراع القماطر تتكف في مناديل ،

وكانوا يتنافسون في تجويد صناعة تجليد الكتب فكانوا يرسمون أشكالا طريفة وعلامات طريفة ينمقون بها كتبهم ويوثمون قماطرها ولم يشذ عن هذه القاعدة الا الخلفاء الفاطميون في مصر =

وأول من اشتهر بصناعة التجليد في بيت الحكمة ببغداد ابن أبي الحريش في عهدي هارون الرشيد وابنه المأمون ، ويروى عن موفق الدين أبي طاهر أنه كان يملك في ساوة مكتبة عامرة نادرة ، وكان يتفاخر باتقان كتبها واجادة تجليدها والتفنن بألوانها ، فكان كل صف من الكتب يختلف لونه عن لون الصف الآخر ، فصف أحمر وصف أخضر وصف أصفر وصف أسود وهلم جراً •

ومن أرباب التجليد ابو بكر محمد الزغوني المتوفى عام ٥٥١ هـ ، ومحمد بن ابراهيم الكتبي المتوفى سنة ٨٥٦ هـ وكان بارعا في صناعة التجليد وتجويدها ، ومظفر الكتبي ، وكانت له خبرة تامة بترميم المصاحف الرثة ، وعبد الله الاهدل المتوفى في العشر الاربعين بعد الالف للهجرة ، ويحيى بن بعث المتوفى سنة ١١٠٧ هـ ، وكان يتعاطى صناعة الحبر الجيد وتجليد الكتب ، وعبد القادرالتغلبي الدمشقي المتوفى سنة ١١١٥ هـ ، وكان يرتزق من عمل يده في تجليد الكتب ، وأحمد الدسوقي الذي كان حيا قبل سنة ١٢٠٧ هـ ، ومصطفى بن جاد ، وقداشتهر

بتجليد الكتب وتذهيبها ولا سيما النقوش بالذهب المحلول والفضة والاصباغ الملونة والجداول والطوابع والرسم وغير ذلك وقد تفرد بهذه المهنة الدقيقة .

واعتنى فريق من النصارى بتجليد الكتب ، منهم يوحنا بن جرجس ويعسرف بابن الطبلة سنة ١٥٥١ م ، وتوما المارديني أحد رهبان دير السيدة في وادي النطرون بمصر سنة ١٩٦٤ م ويوحنا بسن كساب خادم كنيسة دمشسق سنة ١٩٧٧ م وميخائيل مراد سنة ١٧١٠ م وغيرهم .

وكان لأصحاب مهنة التجليد أسواق خاصة بهم سمي بسوق المجلدين للكتب. واعتاد كبار المجلدين أن ينقشوا أسماءهم على أغشية المخطوطات أو السنة التي جلدوا فيها • وصنف العرب بعض الكتب في صناعة التجليد ، منها مخطوط عنوانه . نظم تدبير التسفير وهو مخطوط بالخزانة التيمورية •

وأما أسواق الكتب فما كادت تنشأ خزائن الكتب في عالمي العرب والاسلام، ويقبل الملوك والامسراء والاغنياء والادباء والعلماء على احسراز المخطوطات أو استنساخها حتى مست الحاجة الى تأسيس أسواق لمشتراها وبيعها ، وراجت تلك الاسواق خصوصا في عواصم البلدان وأهم المدن ، فأصبح أهل الفضل يتنافسون في ادخار المخطوطات والكف عن بيعها •

فنشأت أسواق كتب في الاندلس من أشهرها سوق قرطبة الحيث كانت هذه المدينة أكثر بلاد الله كتبا المستهرت سوق كتب بالقاهرة في أواخرالقرنالسادس الهجري ، وكان سمسارها ابو الفتح ناصر بن علي بن خلف الانصاري المروف بابن صورة ، وقد أحرز في مهنته حظا كبيرا الفكان يجلس في دهليز داره فيجتمع عنده يومي الاحد والاربعاء من كل اسبوع أعيان الرؤساء والافاضل ويعرض عليهم الكتب للبيع ويظلون كذلك الى انقضاء وقت السوق وحلت وفاة ابن صورة عام ١٢١١ م ٠

وكانت سوق للكتب أيضا بالقاهرة تجاه الجانب الشرقي من جامع عمرو بن العاص ، وكان فيه بقية بعد سنة ٨٧٠ هـ ، وكانت هذه السوق مجمعا لأهل العلم يترددون اليه ، وكان في القاهرة حتى القرن الشاني عشر الهجري سوق يقال لها سوق الكتبيين ، وكان أحمد السنبلاوي المتوفى سنة ١١٨٠ هـ يحترف بيع الكتب وله حانوت بسوق الكتبيين .

وكان في بغداد وسائر مدن العراق كالنجف وكربلاء والكوفة والبصرة. والموصل منذ أيام العباسيين أسواق للكتب يجتمع فيها العلماء والشعراء والنحاة. واللغويون وغيرهم •

واشتملت الشام على أسواق كتب ، فكانت سوق الكتب في دمشت تحت. شباك المدرسة الفاضلية بالكلاسة قرب الجامع الاموي كما في جواره سوق لبيع الكتب يقال له سوق الكتبين في باب البريد بدمشق • كسا كان في مراكش والقسطنطينية وغيرهما أسواق تباع فيها الكتب •

واشتهر من تجار الكتب حسين المحلي المتوفى سنة ١١٧٠ هـ وقـــد اشتهر في القاهرة بتجارة الكتب =

واشتهر بعض تجـــار الكتب الجوالين ، وذلك في جميع العصور « فكانـــوا يتنقلون من بلد الى بلد يشترون المخطوطات أو يبيعونها •

واشتهر أيضا دلالون في أسواق الكتب أصابوا من مهنتهم حظا وافرا ، منهم. اسماعيل بن أحمد أبي الاشعث السمرقندي المتوفى سنة ٥٣٦ هـ •

واستعمل العرب نسيج الكتان في كتاباتهم منذ عهد بني أمية بدمشق، وأطلقوا عليها اسم خراساني ، واتخذ المسلمون أوراق البردي وهــو نبات ينبت في مصر السفلى وهو طويل حسن • وكان الورق يتخذ من لبابه فيشق شرائح تجعل منها صحائف \* ثم تصقل بآلة من العاج ، وكانت الصحائف بعد ذلك ميوسك بعضها ببعض \* فتكون لفائف يسهل استعبالها \* وكانت مقادير عظيمة من البردي، منها تنقل الى بلاد الروم والى غيرها من الجهات ، وكانت تعرف أوراق البردي في كثير من المراجع القديمة باسم القراطيس وهي الطوامير ، وهي أحسن ماكتب فيه .

واتخذ المسلمون أوراق البردي للكتابة عليها في أوائل عصور تاريخهم ، فقد عثر في مصر على جملة صالحة من أوراق البردي العربية ، وقد أماطت اللثام بنصوصها الثمينة عن كثير مما يتعلق بالادارة الاسلامية للقطر المصري ...

وظل استعمال القراطيس قائما في العراق مدة طويلة بعد الفتح الاسلامي ، وكان في الجانب الغربي من بغداد أي الكرخ درب يعرف بدرب القراطيس أو درب أصحاب القراطيس ، ولا يعلم أن هذه النسبة كانت لان القراطيس كانت تصنع به أم كانت تباع فيه = كما أنه ذكر في كتب التراجم غير واحد ممن عرف بهذه النسبة ، وأغلبهم من بغداد أو ممن قدم اليها ، فلعلها نسبتهم جاءت من سكناهم درب القراطيس أو من صنعهم أو بيعهم القراطيس ذاتها =

وانتقلت صناعة القراطيس الى مدينة سامراء في أيام المعتصم ، فانه حمل قوما من أرض مصر يعملون القراطيس ، فعملوها ، فلم تأت في تلك الجودة ،

ولم تقتصر مواد الكتابة على ماذكر ، بل اتخذ الناس من جلود العيوان مادة حسنة للكتابة ، تعيش دهرا طويلا قبل أن ينالها البلي .

وكان بعض الجلود الخفيفة اذا خدمت بالدباغة والصقل ، كان منها الرقوق النفيسة التي يُعد بعضها آية في الصناعة بجماله وخفته ولينه .

وكانت الرقوق مستعملة قبل الاسلام ، ثم اتخذت في صدر الاسلام ، بيد أن ثمنها الغالبي حد" من استعمالها ، وحصره في 'نسخ القرآنوالوثائقالرسميةوالعقود

وغير ذلك = وما زال في كثير من خزائن الكتب في بلدان الشرق والغرب ، اسف ار مختلفة كتبت بلغات عديدة = منها العربية =

أما الورق أو الكاغكد وهي لفظة فارسية يقال لها الكاغد ، ولعل الكلمة مسن أصل صيني • والمشهور في التاريخ أن أهل الصين كانسوا أول من عرف صناعة الورق ، وكان الورق الصيني يستورده التجار العرب الذين كانوا على اتصال تجاري قديم ببلاد الشرق الاقصى =

ولكن بده صنع الورق في العالم الاسلامي " كان من تتائج بعض الحروب " وأول مدينة اسلامية صنع فيها الورق ، كانت سمرقند التي فتحها العرب سنة ٨٧ هـ = ٧٠٤ م فعطلت كواغد سمرقند قراطيس مصر والجلود التي كان الاوائل يكتبون فيها " لانها أنهم وأحسن وأرفق "

وأما أنواع الورق فقد اتخذ العرب القطن ومواد نباتية أخرى فيصنعالورق، وليس من شك في أن اختلاف المواد الاولية للورق ، أدى الى ظهور جملة أنواعمن الورق ، تختلف في ثخانتها ومتانتها وصقلها ولونها ولينها •

وذكر ابن النديم المتوفى سنة ٤٣٨ هـ ستة أنواع من الورق كانت معروفة في عصره وهي: الورق الخراساني وكان يعسل من الكتان ويقال انه حدث في أيام بني أمية وقيل في الدولة العباسية انه حديث ، وقيل ان صناعا من الصبن عملوه بخراسان على مثال الورق الصيني ، فأما أنواعه : السليماني ، الطلحي النوحي الفرعوني ، الجعفري والطاهري(١) ، وأما نسبة أنواع هـذا الورق فالسليماني منسوب الى سليمان بن راشد الذي كان واليا على خراسان في أيام هارون الرشيد، والورق الطلحي ينسب الى طلحة بن طاهر ، ثاني أمراء الدولة الطاهرية في خراسان، وقد حكم من سنة ٢٠٧ الى ٢١٣ هـ = ٨٢٨ مـ والورق النوحي كأنه

<sup>(</sup>١) أبن النديم : الفهرست ٢١ ..

-منسوب الى نوح الساماني أحد أمراء الدولة السامانية التي حكمت تركستان -وفارس ، وقد قام في هذه الدولة اثنان بهذا الاسم = أولهما : نوح الاول الساماني . وقد حكم من سنة ١٣٦١ الى ٣٤٣ هـ = ٩٤٢ – ٩٥٤ م • وثانيهما : نوح الثاني . الساماني حكم من سنة ٣٦٦ الى ٣٨٧ هـ = ٩٧١ – ٩٩٧ م = ولم يتحقق لدى الباحثين الى أيهما نسب هذا الصنف من الورق •

وأما الورق الفرعوني فكان آخر منافس لورق البردي حتى في عقر داره الله وأقدم النصوص العربية التي عثر عليها مدونة في هذا الورق يرتقي تاريخها السي السنة ١٨٠ ــ ٢٠٠ هـ = ٧٩٦ ــ ٨١٥ م اغير أن استعمال هذا الورق لبث مئات من السنين بعد هذا التاريخ ٠

والورق الجعفري ، نسب الى جعفر البرمكي المتوفى سنة ١٨٧ هـ = ٢٠٨٥، والورق الطاهري وهو ينسب الى طاهر الثاني من أمراء الدولة الطاهرية فسي خراسان ، وكان حكمه من سنة ٣٣٠ الى ٢٤٨ هـ = ٨٤٤ – ٨٩٢ م .

وورد ذكر أنواع أخرى من الورق كالورق الجينهاني نسبة الى مدينة جيهان الحدى مدن خراسان ، والورق المأموني نسبة الى الخليفة المأمون العباسي اللذي تولى الخلافة من سنة ١٩٨ الى ٢١٨ هـ = ٨١٣ م ومثل الكاغدالمنصوري نسبة لابي الفضل منصور بن نصر بن عبد الرحيم الكاغدي المتوفى بسمرقند سنة ٢٣٠ هـ = ١٠٣١ م ، وكان لهذا الورق المنصوري شهرة بعيدة في كثير من الاقطار الاسلامية ، حتى انه صار يصنع منه في جملة أماكن كالعراق ومصر •

وجرت العادة في الكتب السلطانية أن تكون في القراطيس المصرية العريضة العلما انقطع حملها وتعدر وجودها عدل الى الكاغد العريض ، هدذا في كتب العملاء والولايات والالقاب ، وما يكتب به الى أصحاب الاطراف ومايكتبون به الى أما مايجري من الخليفة مجرى التوقيع من وزيره المقيم بحضرته مجرى المطالعة حالمستحب فيه الكاغد النصفى •

وعمت شهرة الورق السمرقندي الاقطار ، وظلت سمرقند تمد البلاد الاخرى، بما تنتجه معاملها من صنوف الورق ، ثم تسربت صناعة الورق من مكمنها الى بعض البلدان الاسلامية ، وفي طليعتها مدينة بغداد ، حيث أخذ الفضل بن يحيى البرمكي من أعيان وزراء بني العباس والمتوفى سنة ١٩٣ هـ = ٨٠٨ م على تحسين صناعة الورق وازدهارها ،

ثم طرأ على هذه الصناعة تحسين كبير ، فلم تمض غير بضع سنين حتى كان أخوه جعفر بن يحيى البرمكي الذي أعقبه في دست الوزارة ، قد أحل "الورق محل الرق في دواوين الدولة \* ثم كثر الورق \* وفشا عمله بين الناس ، فأمر الناس بأن لا يكتبوا الا في الكاغد \* لان الجلود ونحوها تقبل المحو والاعادة فتقبل التزوير بخلاف الورق فانه متى محي منه فسد \* وان كشط ظهر كشطه \* وأصبحت صناعة الورق ببغداد في المائة الرابعة للهجرة زاهرة ، بما كان يثرى فيها من معامل تصنعه، وحوانيت تبيعه \*

وكان الورق البغدادي من أنفس وأعلى أجناس الورق التي كانت معروفة في ذلك العصر ، فهو ورق ثخين مع ليونة ورقة حاشية وتناسب أجزاءه وقطعه الوافرة، ولا يكتب فيه في الغالب الا المصاحف الشريفة ، وربما استعمله كتاب الانشاء في مكاتبات القانات وتعوها •

وأما صناعة الورق في بلاد الشام ، فبعد أن اتسع نطاق صناعة الورق في. العراق ، انتقلت منه الى بلاد الشام ، فأنشئت فيها معامل صنعت أنواعا نفيسة من الورق ، وكانت طرابلس الشام من عيون المدن التي فاقت غيرها من البلدان في. صنع الورق »

ومن البلدان الشامية التي تميزت بصناعة الكاغد منذ القرن الرابع الهجري. دمشق ، فقد اشتهرت بمعامل ورقها اشتهارا بعيدا ، فقد أطرى الباحثون محاسنه ٤ وكانت تجارة الورق الشامي رائجة رواجا عظيما » وصنع الورق في مدن شامية أخرى كطبرية حيث تميزت بصناعة الكاغد وكحلب حيث كان فيها معامل الورق • فكان يصنع فيها الورق الصقيل المسين • وغير ذلك من البلدان الشامية التي كانت مشهورة بصنع الورق ، كحماة ومنبج وغيرهما •

و عد" الورق الشامي بعد الورق البغدادي في الجودة ، وهو على نوعين : نتوع يعرف بالحموي وهو دون قطع البغدادي ، ونوع دونه في القدر وهو المعروف بإلشامي وقطعه دون القطع الحموي .

وأما صناعة الورق في الديار المصرية ، فقد انتشرت فيها معامل الورق التي المجادت صنعته ووفرت كمياته ، وعند الورق المصري دون الورق العراقي والورق الشامي في الرتبة ، وهو على قطعين : القطع المنصوري ، وقطع العادة ، والمنصوري أكبر قطعا ، وقلما يتصقل وجهاه جميعا ، وأما قطع العادة فان فيه ما يتصقل وجهاه، ويسمى في عثرف الوراقين المصلوح ، وعند بعضهم على رتبتين : عال ووسط ،وفيه صنف يعرف بالفوي صغير القطع ، خشن غليظ ، لا ينفع به في الكتابة ، يتخذ لللحلوى والعطر ونحو ذلك .

وانتقلت صناعة الورق من ديار الشرق ، من العراق والشام ومصر الى ديار الغرب ، فصار يُصنع في جزيرة صقلية ومراكش والاندلس ، ومن هذه البلدان الغرب ، فصار الفرنجة الاخرى ، على ماهو معروف في تاريخ صناعة الورق عند الاوربيين عحيث أنشأ العرب في جزيرة صقلية مصانع لصنع الورق ، ومنهاانتشرت صناعته في ايطالية •

وكانت أشهر مدن الاندلس التي عرفت باجادة أبنائها صنع الورق شاطبةوهي مدينة كبيرة في شرقي الاندلس وشرقي قرطبة الفكان يعمل بها من الكاغد الجيد ، ويحمل منها الى سائر بلاد الاندلس ا

ومن أشهر بلاد فارس التي عرفت بجودة ورقها بلدة خُونج التي تسمىأيضا -خونة وهي على مسيرة يومين من زنجان • وأما مقادير قطع الورق ، فان قطوع الورق عند الاقدمين تختلف باختسلاف الغرض الذي يُتخذ له ، وباختلاف البلدان التي تصنعه ، فكانت الخلفاء تستعمل القراطيس امتيازا لها على غيرها ، وذاك انه يُكتب للخلفاء ، قرطاس من ثلثي طومار والمراد بالطومار الورقة الكاملة ، والى الامراء من نصف طومار ، والى العمسال الكثيّاب من ثلث ، والى التجار وأشباههم من رمبع والى الحساب والمساح من مسدس ، فهذه مقادير لقطع الورق في القديم وهي : الثلثان والنصف والثلث والربع والسدس ،

وكانت مقادير الورق المستعمل في القرن التاسع الهجري ، بديوان الانشاء الابواب السلطانية بالديار المصرية ، هي تسعة مقادير : قطع البغدادي الكاسل : عرض در وجه عرض البغدادي بكماله : وهو ذراع واحد بذراع القماش المصري، وطول كل وصل من الدرج المذكور ذراع ونصف بالذراع المذكور ،

(٢) قطع البغدادي الناقص: عرض درجه دون عرض البغدادي الكاسل.
بأربعة أصابع مطبوقة • (٣) قطع الثلثين من الورق المصري: المراد به ثلثا الطومار
من كامل المنصوري ، وعرض در عجه ثلثا ذراع = (٤) قطع النصف: المراد به
قطع النصف من الطومار المنصوري ، وعرض درجه نصف ذراع • (٥) قطع
الثلث والمسراد به ثلث قطع المنصوري وعرض درجه ثلث ذراع •
(٢) القطع المعروف بالمنصوري: عرضه تقدير ربع ذراع • (٧) القطع الصغير:
ويقال فيه قطع العادة ، وعرض درجه تقدير سدس ذراع = (٨) قطع الشامي.
الكامل: عرض درجه عرض الطومار الشامي في طوله = (٨) القطع الصغير:
وهو في عرض ثلاث أصابع مطبوقة من الورق المعروف بورق الطير ، وهو صنف من
الورق الشامي رقيق للغاية ، وفيه تكتب ملطفات الكتب وبطائق الحمام •

ومن آداب صناعة الورق انه ينبغي للوراق صانع الورق أن يحذر من الغش فيما هو يحاوله ، مثال ذلك أن يتعطي الدست الذي يساوي ثلاثة دراهم فيبيعه على أنه من الدست الذي يساوي أربعة ، لأن الورق في ذلك يختلف ثمنه بسبب

صفته ، فقد يكون زائدا في البياض وفي الصقال ا ويكون مما عُمل في الصيف وآخر عكسه أي فيه سمرة ونقص في الصقال أو البياضة وعمل في الشــــتاء وما بين ذلك ا واذا كان كذلك فيتعين عليه أن يبين حتى يخرج بيانه من الغش .

ومن آداب هذه الصناعة أن يحذر بائع الورق من أن يخلط الورق الخفيف بالورق الجيد الذي يصلح للنسخ ، لان ذلك تدليس على المشتري الخ من التنبيهات والتحذيرات التي يجب على الوراق تجنبها »

ومن المصنفات في الورق كتاب فضل القلم والخط وأعمال المداد ، وقدجمله مؤلفه عدة أبواب ، عنوان الباب الحادي عشر منها وهو آخر ابواب الكتاب في عمل الكاغد وصقله وترتيب الاقلام وهو من مخطوطات مكتبة المتحف العراقي =

ومنها رسالة مخطوطة عنوانها صناعة الورق والليق والحبر تأليف محمود خليفة بن سليمان بن عبد الرحمن بن مصطفى كتبت سنة ١١٣٩ هـ = ١٧٣٧ م وهي من محفوظات دار الكتب المصرية •

وفي الخزانة الآصفية بالهند مخطوطة برقم ٢٣١ وهي نسخة فريدة من كتاب المخترع في فنون من الصنع ، كتبها محمد بن قوام بن صفي بن محمد ضياء ترك ناكوري المعروف بقاضي خان سنة ٨٧٦ هـ = ١٤٧١ م ويتألف هذا الكتاب من خمسة عشر بابا ، خامسها في عمل الكاغد البلدي على اختلاف أصنافه ووضع الاسرار في الكتب وما يمحو الدفاتر والرقوق .

وكان الخطاطون في المصور الفابرة يتنافسون في اجادة الكتابة ويبالغون حتى درجة الابداع في تنميق الكتب وزخرفتها ، فنبغ عدد من الخطاطين ، منهم مالك بن دينار ، وقطبة الذي عثد أكتب أهل زمانه ، فكان يكتب المصاحف لخلفاء بني أمية = ثم أتى بعد قطبة الضحاك بن عجلان الكاتب ، فاسحاق بن حمادي في عهد الخليفتين العباسيين المنصور والمهدي ، وكان له عدة تلاميذ وضعوا الخطوط الاصيلة الموزونة في اثني عشر قلما وهما : قلم السجلات ، قلم الديباج ، قلم

الجليل ، قلم المفتاح ، قلم الحرم ، قلم العهود ، قلم الحرفاج ، قلم المدمرات ، قلم القصص ، قلم ارسطومار الكبير ، قلم الثلاثين ، وقلم الزنبور ، ثم أتى بعد ذلك أحمد بن يوسف خطاط الخليفة العباسي المأمون =

ويعد اول من نال اجادة الخط علي بن محمد بن مقلة المتوفى سنة ٣٦٨ هـ ، وكان وزيرا للخليفة المقتدر بالله العباسي ، فكتب الخط البديع ، ونقل طريقته عن خط الكوفيين ، وأبرزها في حسن وجمال ، وكان لابن مقلة شيء للنسخ ، وحوض فيه محابر وأقلام فيقوم ويتمشى في الدار اذا ضاق صدره ، ثم يعود فيجلس في بعض تلك المجالس وينسخ ما يخف عليه ، ثم ينهض ويطوف جوانب البستان ثم يجلس في مجلس آخر وينسخ أوراقا أخر ، ولذا اجتمع من خطه ما لا يحصى ،

ثم ظهر بعد ابن مقلة علي بن هلال المعروف بابن البواب المتوفى سنة ١٣ هـ، فهذب طريقة ابن مقلة ونقحها وكساها حــلاوة وطلاوة ، وكان ابن البواب مزوقا يصور الدور ثم يصور الكتب ، ثم عانى الكتابة ففاق المتقدمين وأعجز المتأخرين .

وممن أحرز قصب السبق بعد ابن مقلة وابن البواب أبو الحسين بن أبي علي حفيد ابن مقلة فأحكم صناعة الخط مقلدا فيها أسلوب جده ، كما اشتهر أبوالعباس عبد الله بن اسحاق بجودة الخط بين معاصريه بحيث لايكاد يفرق بينه وبين ابن مقلة ،

وعُرف في القرن السادس الهجري ، عمر بن العسن المتوفى سنة ٥٥٠ هـ ، اتخذ طريقة علي بن هلال البواب ، فأجاد في ذلك كل الاجادة ، واشتهر خطه عند كتاب الآفاق ، وكان له من آلات الكتابة مالم يكن لأحد قبله ، قيل إنه بيسع في تركته آلات للكتابة في جملتها دواة بأزهار ، بتسعمائة دينار ، كما بيع باقي التركة من سكاكين وأقلام وبراكر جمع بركار بمبلغ آخر ،

ومن أبرع الخطاطين في القرن السابع الهجري أبو الفضل زهير ولقبه بهاء الدين الكاتب المتوفى سنة ٦٥٦ هـ وقد نبغ في حسن الخط نبوغته فيالنظم والنثر. ومن أفذاذ الخطاطين كمال الدين عمر بن أحمد العقيلي المشهور بابن العديم المتوفى سنة ٦٦٦ هـ ، فكان رأسا في الخط المنسوب ولا سيما في النسخوالحواشي، واشتهر خطه بين الحاضر والباد ، فتهاداه الملوك معجبين ببراعته في صناعته .

وانتهى حسن الخط بعد من تقدم ذكرهم جمال الدين المستعصبي المتوفى سنة مهم هذا الدين المستعصبي المتوفى سنة مهم هذات أبرع خطاطي عصره وأجودهم « وقد كتب نسخة من كتاب الشفاء لابن سينا في مجلد واحد ، ثم أهداه الى الشاه محمد طفلق أحد ملوك الهند فأنهم عليه بألف مثقال من الذهب « وختم ياقوت المستعصمي فن الخط وأكمله وأدرج جميع قوانينه في بيت شعر فقال:

أصول" وتركيب كراسي ونسبة صعود" وتشمير نزول" وأرمال

ومن معاصري ياقوت المستعصمي عبد المؤمن صفي الدين الذي لم يكن في زمانه من يكتب المنسوب مثله ، ففاق فيه الاوائل والاواخر ، وبه تقدم عندالخليفة، ولما انتهت الخلافة الى المعتصم عسر خزانة كتب وأمر أن يختار لها خطاطان يكتبان ما يختاره \* ولم يكن في ذلك العهد أعظم شهرة في تجويد الخط من عبد المؤسن المشار اليه والشيخ زكي الدين فصار تعينهما لتلك الوظيفة ، وقد رتب الخليفة لعبد المؤمن خمسة آلاف دينار كل سنة وأمر له برزق وافر وتوفي عبد المؤمن محبوسا سنة سمح هـ ٠

واثنتهر بحسن الخط في القرن التاسع للهجرة أحمد بن يوسف بن محسد الدمشقي ، فانه بعدما فقد يده اليمنى راح يكتب باليسرى •

ولم يكن الخلفاء والملوك أقل رغبة من الرعية في تجويد الخط والتأنق فيه ، فقد كتب بعضهم الخط الجيد فنسخوا القرآن الكريم •

وقام في القرون الاخيرة خطاطون جديرون بالوصف ، فرفعوا شأن هذا الفن بذكائهم وتفننهم وصبرهم وجلدهم علىالعمل ، منهم بعض الخطاطين من آل المقدسي الدماشقة كابراهيم المقدسي الذيكان يكتب المصاحف ويغالي الناس بثمنها ولاسيما أهل دمشق لحسن الخط ودقة الضبط ، وكخليل المقدسي ، ومن مخلفاته مصحف مسبّع كتبه بخطه سنة ٨٠٩ هـ •

ومنهم أحمد بن محمد بن عبد الله الحموي الدمشقي فقد اشتهر بجودة الخط وقد نسخ المقامات الحريرية سنة ١١٤٨ هـ = ١٧٣٥ م وهي بديعة الخط والضبط والتذهيب = ومحمد الطاراني الدمشقي الذي كان يكتب أشكال الخطوط بأجمعها ويقلد أقسامها على اختلاف أجناسها ، ومسن معاصري محمد الطاراني ابن هسلال الحمصي المتوفى سنة ١٠٠٤ هـ الذي ضاهاه بجودة الخط =

وسعدي العمري الذي كان نادرة عصره في جودة الخط ، ولد بدمشق وارتحل الى بلاد الروم فخدم سلطانها أحمد الثالث ١١١٤ - ١١٤٣ هـ بقصيدة نمقها بخطه الرائع ، كما امتاز بحسن الخط أيضا عبد الرحمن بن محمد العمري الذي اشتهر بالخط المنسوب ، وتخرج به خلق كثير =

ومن مشاهير خطاطي القرن الثاني عشر للهجرة عبد اللطيف بن عبد القادر الزوائدي خطيب جامع الخسروية في حلب وكان ينسخ بالاجرة لجودة كتابت واتساق سطورها ويتفنن في شتى أساليبها •

ولا غرو ان العرب في أيام سؤددهم كانوا أحرص الناس على تراث آبائهم ومؤلفات علمائهم الفقد أحدث ملوكهم وأمراؤهم دواوين خاصة لنسخ الكتب في القصور والمساجد ودور العلم وبيوت الحكمة وعينوا لتلك الدواوين كتابا ونساخا من أهل الضبط والخط الحسن ، وقام بينهم علماء وشعراء ومؤرخون وفلاسفة الأكرمهم أولئك الملوك وجالسوهم وآكلوهم وشاربوهم ورتبوا لهم الجرايات الكافية وكان في كل ديوان عشرات النساخ وذوي الشهرة البعيدة في الثقافة ينصرفون الى هذا العمل ويعيشون في كنف الملوك والامراء من تلك المهنة الشريفة المهنة العمل ويعيشون في كنف الملوك والامراء من المهنة

فمن الملوك والوزراء الذين كانوا يجمعون في قصورهم بعض النساخ للكتابة، الوزير بن كلس فكان يجمع في قصره بالقاهرة عددا كبيرا من الموظفين يشتغل بعضهم بكتابة نسخ القرآن ، فكان بعضهم ينسخ شيئا من كتب العديث والفق والادب وبعض كتب العلوم والطب وغيره = وكان هـؤلاء النساخ يراجعون ما يكتبون ويضيفون اليه علامات الشكل والنقط ،

وكان ديوان موفق الدين بن المطران المتوفى سنة ٥٨٧ مـ = ١١٩١ م الحافلا بالنساخ يكتبون له دون انقطاع ، فكان يجزل لهم في العطاء ولهم منه الجامكية والجرايمة .

وحكي عن يوسف بن صبيح أنه توجه الى جزيرة تُنكيْس الواقعة في بحــر مصر بين دمياط والفـَرَـمة ، فوجدهناك خسمائة صاحب محبرة يكتبون الحديث =

وكان في مكتبة القاضي الفاضل عبد الرحيم البيساني المتوفى سنة ٥٩٦ هـ 
ساخ لا يفترون ومجلدون لا يبطلون 
ساخ لا يفترون ومجلدون لا يبطلون 
ساخ الله المتعربة الم

وكان عند الملك المؤيد هـز َبْر الدين داود ملك اليمن ( ١٩٥ – ٧٢١ هـ ) ، أكثر من عشرة نسّاخ ينسخون الكتب ويضمونها الى خزائنه بعد التدقيق فيهـا ومقابلتها على الاصل .

وكان المستنصر بالله الحكم الثاني سلطان قرطبة ( ٩٦١ – ٩٧٦ م ) يجسع بداره الحذاق في صناعة النسخ والمهارة في الضبط =

وكان النساخ يزاولون للطبيب الاسرائيلي افرائيم بن الزفان النسخ أبدا ، ولهم منه ما يقوم بمؤونتهم ويروى عن الصاحب أمين الدولة السامري انالنساخ لا يفارقون خزائن كتبه ولما أراد احراز نسخة من تاريخ الشام في ثمانين مجلدة لابن عساكر كلف عشرة نساخ أن ينقلوه فكتبوه بمدة سنتين ويروى أن مائة من الخطاطين كانوا يدأبون في نسخ الكتب بدار العلم في طرابلس الشام على عهد قضاتها آل عمار =

وأما أساليب القدماء من النساخ في ضبط النسخ ، فكان الناسخ اتقانا لعمله يستحضر مقو ي يعادل حجمه حجم الكتاب المنوي نسخه • ثم يثقب في طرفي ذلك المقوى ثقوبا متوازية يشد فيها خيوطا يساوي عددها عدد سطور كل صفحة مس صفحات الكتاب ، ويجعل الفرق بين الخيطان متناسبا مستقيما طبقا للاصول المرعية في فن الكتابة ، وبعد تهيئة تلك المسطرة يأتي الناسخ بالكاغد المعد للنسخ ويضغطه على الخيوط المشدودة في ذلك المقوى فتطبع عليه أسطرا بيضاء لاتكاد تتنظر بالعين المجردة وتزول بتوالي الايام • وعلى هذا الاسلوب يستهل الناسخ كتابة ما أزمع أن يكتبه بنظام ودقة فوق تلك الاسطر المعتدلة البيضاء • فتخرج نسخة الكتاب من بين يديه ظريفة الشكل متقنة الكتابة محدودة الاسطر كاملة الاوصاف منسقة تنسيقا واحدا في جميع الصفحات دون زيادة ولا نقصان •

وكان هؤلاء يختارون لكتابة المخطوطات رقا صقيلا صفيقا ، ولايستعملون الا حبرا ثابتا بأشكاله من أسود وأحمر وأخضر وأصفر وزعفراني وضفدعي ومذهب وكانوا يتفننون بتجويد الحروف على اختلاف أنواعها ، ويعتنون كثيرا باتقان العناوين وزخرفة الصفحات وضبط الحواشي وتنميق الهوامش مما يأخذ بمجامع اللابصار =

ونسخ عدد من رهبان النصارى في الصوامع والمناسك والاديرة في الاصقاع الشرقية عددا من الاسفار الدينية والعلمية والادبية والتاريخية ، كما أن عددا من مشاهير نساخ النصارى ، غيرهؤلاء الرهبان ، مثل يحيى بن عدي السرياني اليعقوبي ( ٨٩٣ – ٧٧٤ م ) كان كثير الكتابة ، وجدت بخطه كتب كثيرة = ومنهم أبو الفرج جرجس بن يوحنا بن سهل اليبرودي المتوفى سنة ١٠١٠ م الذي نسخ الثيء الكثير من مؤلفات الطب = ومنهم يحيى بن سعيد المسيحي المتوفى سنة ١١٩٣ م المشهور بابن ماري = فقد نسخ بيده عددا من كتب الادب والطب = ومنهم صاعد بن هبة الله الن المؤمل الحظيري المتطبب ، فقد نسخ بخطه كتبا في الحكمة •

وامتاز موفق الدين ابن المطران المتوفى سنة ١١٩١ م ، بجودة الخط وكثرة ما نسخه واستنسخه من الكتب فزين بها خزانته ، وكان يشتغل في ديوانــه دون انقطاع ثلاثة نساخ يجزل لهم العطاء وينفق عليهم بكل سخاء ، وأكثر الكتب التــي كانت عنده قد صححها وأتقن تحريرها وعليها خطه بذلك .

ونبغ في أوائل القرن الثالث عشر للميلاد سعيد بن ابراهيم بن يوحنا الجوخي المسيحي المتطبب ، فكان ينسخ الكتب لأمين الدولة موفق الملك المفضل بن أبسي غالب ابن الماوردي المسيحي الموصلي ،

وأنجبت بلدة قارة من أعمال دمشق نساخا عديدين تسلسلوا فيها حقبة بعد حقبة، أشهرهم الاسقف مكاريوس الذي عاش في القرن الخامس عشر الميلادي ، فقد نسخ هذا الاسقف وأولاده وحفدته بأيديهم كتبا جمة ، كما اشتهر عدد جم مسن النساخ في لبنان ،

واشتهر في القرن السادس عشر الميلادي جبرائيل بن استيتة الأهدني المتوفى سنة ١٥٥٦ م فانه لم ينقطع عن نسخ الكتب، فكثرت كتبه في كنائس لبنان ٠

ومن نساخ القرن السابع عشر أنطون الأهدني فانه نسخ بيده كتبا جمسة ، ومنهم ثلجة وكان من كبار النساخين ، ومنهم رزق الله أمين خان مطران حلب الذي خلف مخطوطات شتى تعبر عسن سلامة ذوقه في الكتابة وجودة الخط ، ومنهسم ميخائيل بن يوحنا عطايا الطبيب .

ومن النساخ في صدر القرن الثامن عشر غريفوريوس نعمة قدسي مطران. دمشق ، وقد تفرد بجودة الخط فنمق بيده كتبا جمة ، ومنهم سركيس محاسب. وعون نجيم وجرجس افرام الباني ، كما عرف بمدينة حلب في القرن نفسه نساخ عديدون ، منهم مكرديج بن عبد الاحد الكسيح ويوسف بن جرجس صقال وجرجس بن الياس لبناد وبطرس الدويهي نزيل حلب ، وزخريا بن سليمان الخوام والياس عبود الفتال وحنا بن عبد المسيح الانطاكي وميخائيل بن جرجس شحنادة. صباغ الدمشقي ويوسف الشدياق =

ومن القواعد الاساسية التي يعتمد عليها في الكتابة والنسخ حسن الخط وأمانة النقل ودقة النظر في صيانة أصل ما ينسخه ويضبطه طبقا لنسخة المؤلف عينه ويطلب من الناسخ علاوة على ذلك أن يراعي عبارة الكتاب وحركات وأبوابه وفصوله وأن يكون حريصا على اللغة ليأتي عمله صحيحا كاملا •

وكان لكل خزانة كتب في سالف الزمان جماعة من النحويين واللغويسين المشهورين بالضبط والتدقيق لا يتعاطون الا مراجعة المخطوطات وشكلها وتصحيحها وتنقيحها " وكانت مهمتهم تتناول خصوصا مقابلة تلك الكتب على نسخ كتبها المؤلف بيده أو وافق على صحتها بخطه أو أجازها أحد كبار العلماء بخاتمة ازالة لكل شبهة والتباس •

والحكمة في ما سبق بيانه أن تكون جبيع النسخ من الكتاب الواحد متشابهة متوافقة على حذو واحد طبقاً للنص الأصلي الذي وضعه المؤلف ، لأن النساخ اذا لم يكونوا من أهل الضبط والأمانة في النقل أساؤوا الى العلم فمسخوا الكتب وشوهوها وحطو من قدر مصنفيها =

ومن مشاهير أهل الضبط والاتقان في النسخ أبو الحسن الجنديسابوري المتوفى سنة ٣٠٤ هـ ، وأبو بكر الاموي المتوفى سنة ٣٠٥ هـ ، وأبو بكر الاموي المستوفي الاشبيلي المتوفى سنة ٥٧٥ هـ ، واسماعيل الجواليقي المتوفى سنة ٥٥٥ هـ ، وأبو الربيع سليمان بنموسى وأبو الحسن اللازدي الغرناطي المتوفى سنة ٣٣٠ هـ ، وأبو عبيد الله المذحجي المتوفى سنة ١٠٤٧ هـ ، وعبد اللطيف المحبي المتوفى سنة ١٠٢٧ هـ ، وابن الكيال الدمشقي المتوفى سنة ١٠٢٧ هـ ، وابن الكيال الدمشقى المتوفى سنة ١٠٢٧ هـ ،

وكانت المؤلفات تتسخ وتستنسخ بكثرة عظيمة سداً لحاجة أهل العلم والادب، واشباعا لرغبة الاغنياء في جمع الكتب عكما وأنفق الخلفاء والامراء أموالا طائلة في الاستكثار من الكتب وتعدد نسخها، فكان سرورهم يزداد بازدياد عدد النسخ من الكتاب الواحد، بل كان يتضاعف ارتياحهم الى اقتناء غيرها =

واستمر عدد النسخ المكررة يزيد بتوالي الازمنة في خزانة كتب الفاطسين المي حين انقراض دولتهم سنة ٧٦٥ هـ ، وكانت تشتمل حين ذاك على ألف ومائتي نسخة من تاريخ الطبري وعلى ألفين وأربعمائة ختمة قرآن في ربعات بخطوط منسوبة رائعة الحسن محلاة بذهب وفضة ، هذا بالاضافة الى النسخ المكررة من سائر الكتب التي كانت تتداولها أيدي المطالعين في مختلف موضوعات العلوم والآداب =

ولم يكن العباسيون في بغداد والأمويون في الأندلس والموحدون وبنو مرين في مراكش وبنو حمدان في حلب وبنو عمار في طرابلس الشام وغيرهم أقل عناية بالاستكثار من النسخ لكتاب واحد ، لأن التهافت على التقاف العلم من كل صوب وناحية حملهم على استزادة من عدد النسخ تحقيقا لأماني الطلاب وخدمة لأههل البحث .

والخلاصة ان المكتبات العربية شرقا وغربا ، حـوت نسخا متعـدة من المخطوط الواحـد ، وتزاحم رو"اد البحث علـى اقتنائها لأجل درسها ومقابلتها والمقارنة بين غثهـا وسمينها .

وخلاصة القول إن الصناعات على اختلاف أنواعها قد ازدهرت في بلاد الاسلام مشرقها ومغربها ، ولا أدل على ذلك من وفرة المعامل والمصانع التي كانت في عهد الموحدين فقد ذكر محمد المنوني (١) ان مجموع الصناعات لهذا العهد نهضت نهضة فائقة ، وذلك بما توافر حينئذ مسن أصنافها ، وبما كانت عليه مسن الجودة والاتقان ، وبما ظهرت به من الابداع والاختراع ،

ثم قال : ومن مظاهر وفرة الصناعات اذ ذاك انب كان بفاس وحدها لعهد المنصور وابنه الناصر من معامل الصناعات ما يأتي : داران للسكة ، واحدة في كل عدوة و ٣٠٦٤ معملا لنسيج الثياب ، و ٤٧ من ديار عمل الصابون و ٨٦ مسن

<sup>(</sup>١) محمد المنوني : العلوم ، الآداب ، الفنون ٢٣٦ ، ٢٣٧ ٠

ديار الدبغ و ١١٦ دارا للصباغة و ١٢ معملا لتسبيك الحديد والنحاس و ١١ مصنعا للزجاج و ١٣٥ من كوش الجير و ٤٠٠ حجر لعمل الكاغد و ١٨٨ دارا لعمل الفخار،

وأما مكان عمل الصناع فيبدو أن الصناع والباعة تجمعوا بعد تصبيم الكوفة وجعل وسطها ساحة واسعة لم يسمح لاحد بالبناء فيها « وكانت تحوي الجامع والقصر والسوق » وكان السوق أمام دار الامارة ويلاحظ أنه لم يكن في السوق بناء في البده » ولكن يبدو أن الصناع والباعة تجمعوا بعدئذ كل في موضع ، وأصبح لكل حرفة سوق أو مجموعة حوانيت ضمن اطار السوق الكبير ه

ويظهر هذا جليا حوالى منتصف القرن الاول الهجري ، وهذا التطور ناشى، عن رابطة المشاركة في الحرفة بين الصناع من جهة ومتطلبات الاشراف الحكومي على الحرف .

واذا كان تجمع الصناع طبيعيا من جهة وموجها من جهة ثانية في الكوفة والبصرة النان بناء واسعا قد تم سنة ٨٦ هـ يشير الى اهتمام خاص بالاسواق والى أول تنظيم واضح للسوق القد بنى الحجاج بن يوسف قصره وبجنبه المسجد الجامع وبنى أسواقا كبيرة تمتد من القصر الى شاطىء دجلة وأنزل الحجاجأصحاب الطعام والبزازين والصيارفة والعطارين عن يمين السوق السى درب الخرازين وأنزل الخرازين والصناع في درب الخرازين والروزجايين وعسن يسار السوق السى دجلة وقطع لأهل كل تجارة قطعة لا يخالطهم غيرهم وأمسر أن يكون مع أهل كل قطعة صيرفي ، وترك الحجاج رحبة واسعة جنوب السوق مساحتها ٥٠٠٠ ذراع في مثلها ، وفي هذا مايشهر بأهمية السوق في حياة المدينة وبانضواء الصناع والباعة كل في حرفته ، وبوضع كل حرفة في سوق أو قطعة خاصة بها ،

ومن الطبيعي أن لاتقتصر المدينة على الاسواق التي تظهر عند تأسيسها قرب. المسجد الجامع « بل تنشأ أسواق جديدة نتيجة الاوضاع الاقتصادية « ففي الكوفة-

نشأ سوقان مهمان : دار الرزق والكناسة • وفي البصرة نشأ سوق كبير في المربد على الطرف الغربي من المدينة على طريق القوافل ، كما ظهر سوق أخرى في القسم الشرقى ، هذا بالاضافة الى السوق الكبير •

ولما بنيت بغداد وجهت عناية خاصة الى الاسواق بما فيها من تجار وباعة وصناع \* فترى فيها أسواق رئيسية وأخرى فرعية ، حتى كان في كل ناحية ومحلة سوقها \* بحيث أن لا يختلط أصحاب المهن من سائر الصناعات بغيرهم \* وكل سوق مفردة وكل أهل صنف مفردون بمهنهم \*

ويلاحظ ان الأسواق الكبرى كانت على طرق المواصلات الرئيسية وقد تقاطر أهل الصناعات الى بغداد وقد تقاطر أهل الصناعات الى بغداد وإذ أن حذاق أهل الصناعات انتقلوا اليها من كل بلد وأتوها من كل أفق ، واتبعت نفس الخطة في بناء سامراء ، اذ اختطت الاسواق حول المسجد الجامع ووسعت صفوف الاسواق ، وجعلت كل مهنة منفردة ، على مارسمت عليه أسواق بغداد ، هذا بالاضافة الى الاسواق الصغيرة في القطائع المختلفة والمنابع المختلفة والمنابع المختلفة والمنابع المختلفة والمنابع المنتلفة والمنابع المنابع المنتلفة والمنابع وال

وكان تنظيم الأسواق وحياة أهل الصنايع في صدر الاسلام ، ومن أسم في العصر العباسي ، تحت اشراف موظف يدعى العامل على السوق ، وأول اشسارة تشير الى ذلك ترجع الى زمن عمر بن الخطاب ، فقد كان السائب بن زيد عاملاً على سوق المدينة ، ثم ورد أسماء غيره كعاملين على أسواق الكوفة وواسط والبصرة وغيرها ، ويبدو أن هذه الوظيفة استمرت طيلة العصر الأموي ، وكانت ممهدة لوظيفة المحتسب .

ويبدو أن ازدياد أهمية الأسواق وتشعبها من جهة ، وتجمع أهل كل صنف او صناعة في سوق خاصة ، أدى الى تعيين عرفاء للاصناف يستعين بهم العامل على السوق ، هؤلاء العرفاء كما يظهر كانوا يساعدون العامل على السوق في الاشراف على الحرف والنظر في بعض مشاكلهم .

وكان عامة الصناع وأهل الحرف في صدر الاسلام من الموالي وأهل الذمة • ولما تمت الحياة المدنية في العصر العباسي • وتوسعت العامة في المدن وازدادت أهميتها بالتدريج • ولا جرم أن تكتل الصناع في أسواق خاصة وما يجابهونه من مشاكل • وتطور الحياة الاقتصادية ، قوت تماسكهم وجعلتهم يزيدون في تنظيمهم • فصار أهل الحرف يشار اليهم بالاصناف وأصحاب المهن وأهل الصنايع ، كما قويت الرابطة بين أهل الصنايع ، وصار كل يشعر بالارتباط الوثيق بزملائه ، حتى بلغ التماسك حد العصبية للمهنة والاعتزاز بها •

ويتصل بالتماسك الحرفي والشعور بالكيان لدى أهل الصنايع ، انتشار الانتساب الى المهنة كالانتساب الى المدينة أو القبيلة ، وقد اشتهر عدد منها بالزيات والجراح والزجاج والفراء والحلاج والثمالي ، وأصبحت النسبة للحرفة شائمة بصورة خاصة في الطبقة العامة ، وهذا الاتجاه يدل على تحسن النظرة والتقدير الى الصناعات اليدوية ،

ومن مظاهر تماسك الاصناف وتدعيم كيانهم ، وقوف الصنف من الصنائع كوحدة تجاه الخطر الخارجي ، ففي سنة ٣٠٧ هـ اقتتل الأساكفة مع أهل الطعام بالموصل ، كما في عام ٣١٨ هـ اقتتل أصحاب الطعام مع البزازين في الموصل ، ثم اشترك الأساكفة مع البزازين ، فقهروا أصحاب الطعام وأحرقوا أسواقهم • وفي سنة ٢٢٤ هـ حدثت معارك في الرصافة بين الأصناف ، مشل أهل سوق السلاح والأساكفة .

وتضامن أرباب الصنايع ضد العدوان ، ففي سنة ٢٣٧ هـ ، دخل العيارون ليلاً على أحد البزازين ، وأخذوا ماله ، فغضب له سوقه وقاتلوا العيارين ، وأجبروهم على ارجاع بعض ما سلبوا .

وتصطدم أرباب المهن بالحكومة دفاعاً عن مصالحهم « ففي عام ٣٧٤ هـ فرض صمصام الدولة ضريبة العشر على المنسوجات القطنية والحريرية التي تصنع

في بغداد ، فهاج الصناع واحتجوا حتى ألفيت الضريبة المفروضة عليهم ، مسا يدل دلالة واضحة ، الى تدعيم هؤلاء الأصناف مركزهم في الحياة العامة والى شعورهم بكيانهم وبوحدة مصالحهم .

ويبدو أن دور أصحاب الصنايع والحرف ازداد أهمية في العصر البويهي . في العراق ، كما زاد تماسكهم وتكتلهم ، كما انهم قبلوا أحيانا كشهود من قبل القضاة ، وفي هذا اعتراف اجتماعي بهم ، وتحول طيب في اعتبارهم في الهيئة .

وكانت المهن مفتوحة للمسلمين وغيرهم ، فقد ساهم أهل الذمة في كثير منها ، وكانوا في كثير منها ، مما يدل على أن الرابطة المهنية كانت خير أساس للتسامح والتعاون ، ففي القرن الثالث كان من النصارى أطباء وصيادلة وصيارفة وغير ذلك من المهن الحرة ،

وبلغ من أهمية أهل الصنايع انهم أخذوا يشاركون في المناسبات العاسة بصفتهم المهنية ، بمواكب تشير الى الدور الهام الذي لعبوه في حياة المدن الاجتماعية والاقتصادية ، كما شعرت السلطات بهذا الدور ، ونظرت اليهم كمنظمات اجتماعية متضامنة في المسؤولية ،

وحصلت تطورات داخلية في تنظيم الصنائع أكسبتها شخصية عامة ، فكان لكل حرفة رئيس من أصحابها تعينه الحكومة عادة ، أو تعترف به ، ويظهر أنه شيخ الصنف ، ويليه الأساتذة ، وهم المتقدمون في الصنف ، ويدو أن تعبير (أستاذ) في بغداد يقابله تعبير (معلم) في القاهرة ، ثم يأتي الصناع وهم مسن تعلموا المهنة بحيث يستطيعون فتح حوانيت لهم ومعارسة الصنعة مستقلين ويلي حوالاء المبتدؤن وهم الذين ينتسبون الى الصنف ويتدربون على أيدي الصناع ،

ويظهر أن طلبة المدارس والمدرسين يشكلون صنفا خاصاً ، ويتدرجون وفق

السلم الذي يشاهد في بقية الأصناف ، فهناك المتفقهون أو الطلبة والمعيدون. والمدرسون أو الأساتذة ، ويتدرج الشخص من طالب الى معيد الى مدرس ، وقد يوجد نائب الى جنبالمدرس يساعده في التدريس وقد ينفرد بذلك ، وشعارهذا الصنف الجبة السوداء ، ويتميز المدرس بطرحة كحلية ، فيخلع عليه عند تعيينه جبة سوداء وطرحة كحلية ، ولذا فحين تنحي المدرس عن كرسي التدريس يترك الطرحة ،

وكان أفراد هذا الصنف متماسكين " فحين توفي أحد طلبة المدرسة النظامية . سنة ٧٤٥ هـ ، وأراد متولي التركات ختم غرفته رفض طلبة المدرسة هذا التدخل الوطردوا المتولي الفسجن اثنان من الطلبة وعندئذ اعتصب الباقون وتظاهروا داخل المدرسة الوعلى سطحها دفاعاً عن حقوقهم • ويشكل المعلمون في الكتاتيب صنفاً خاصاً بهم "

وكانت أهل الصنائم تحت اشراف المحتسب " فكان المحتسب يتفقد أحوال. السوق ليتأكد من صحة المقايس والمكاييل والأوزان وليمنع الغش في الصناعة والبخس في الكيل ويمنع التزييف في النقود ، وفي ذلك حماية للمستهلكين عامة ويعين المحتسب النواب أو العرفاء من أرباب الصنايع لمعاونته في الاشراف عليها وكان في كل سوق من الأسواق على أرباب كل صنعة من الصنايع عريف يتولى أمرهم ويبين أنه من أهل تلك الصناعة " ويعين من قبل المحتسب أو القاضي ويمثل الحكومة أمام أهل الصناعة ، كما أنه لهذا العريف رأي أحيانا في أجور العمال وتحديدها أو منع الخلافات حولها " وقد يتدخل هذا العريف لمنع إساءة التصرف، من قبل الأجراء "

ويظهر أن أفراد الصنعة يتفاهمون على الأسعار حماية لأنفسهم من المنافسة ،. ولا يتركون مجالاً للحكومة في ذلك الا فيما يختص بأسعار المواد الغذائية. من حنطة ودقيق عند حصول غلاء أو مجاعة = وكان الصناع بصورة عامة صنفين : فهنالك من يشتغل باجرة مثل الصناع الندين يعملون في معامل الخلافة للنسيج أو في دار الضرب ، وفي حوانيت صناعية تشغل لحساب التجار ، كما هو الحال في عمل النسيج ، ومنهم من يشتغل لحسابه ، ويملك ما يلزم من مواد أولية وآلات تقتضيها الصنعة ، وهؤلاء الصناع والاساتذة، وقد يشتغل مع الصانع عدد من المبتدئين ، كما يكون مع الأستاذ عدد من الصناع .

وحصل تمركز في العمل في عصر الازدهار الصناعي التجاري في القرن الرابع الهجري « يتمثل ذلك في المعامل الكبيرة في بغداد مثلا «

وهناك العمال من الرقيق ، وعددهم كبير في الزراعة ، كما كان الحال في سباخ البصرة ، هذا بالاضافة الى أعمالهم في البيوت أو الحوانيت ، ويبدو أن عددهم .قل نسبيا في الصناعة عن ذي قبل .

وأما أجور العمال أو الصناع فيمكن الاستئناس ببعض الامثلة " ففي القرن الاول الهجري كان أجرة النجار ديناراً ونصف دينار شهرياً " وأجرة بناء السفن دينارين شهرياً ، وأجرة الصانع العادي ثلثي دينار شهرياً " وكانت أجرة عامل النسيج في مدينة تنيس حوالى عام ٢٠٠ هد نصف درهم في اليوم • وكانت أجرة الزجاج النحوي في أواخر القرن الثالث الهجري وهو فتى يشتغل بخرط الزجاج تبلغ درهما ونصف درهم في اليوم • وكانت أجرة عامل في حانوت في أواخر القرن الرابع الهجري نصف درهم في اليوم مع طعامه وكسوته ، ثم أواخر القرن الرابع الهجري نصف درهم في اليوم مع طعامه وكسوته ، ثم زيدت الى درهم في اليوم •

وكانت أجرة حارس سنة ٣٩٧ هـ ثلاثة أرطال خبز ونصف درهم في اليوم .

و بلغت أجرة بناء في مصر في القرن الثالث الهجري حوالى درهم ونصف درهم فسي
اليــوم مع طعام الفــذاء . وبلغت أجــرة عامل في حقل سنة ٢٢٧ هـ درهمين في
الشهــر . وكانت أجرة خادم مسجد سنة ٣٥٦ هـ ثلاثــة دنانير ونصف في السنــة
مع مسكن بلا أجرة =

وصفوة القول ان هــذه المعلومات المفردة لا تساعد الباحث على استنتـــاج، شيء عن تدرج الأجور ، ولكنها لا تشير الى تبدل يذكر بين الفترات البعيدة .

ويلاحظ ان التطورات المهنية في الصنايع • وهي في جملتها تطورات سليمة هادئة • ولكن بعض التطور في وضع أرباب الصنايع وكيانهم يعود الى مؤثرات. أخرى أدت الى ظهور تيارات ثورية بسين أهل الحرف • وذلك منذ أواخر القسرن. الثانى للهجرة •

من هذه المؤثرات ظهور طبقة تمتلك رؤوس أموال كبيرة ، تستطيع انشاء المعامل والمصانع ، واستندت الى وسائل صيرفية ، مما أدى الى تمركز العمل في المعامل الكبيرة على نطاق أوسع في المدن الهامة كالكوفة والبصرة وبغداد ، وتجمع بها أعداد كبيرة من العمال الأحرار والرقيق في بعض الجهات كسباخ البصرة ، مما أدى الى شعور أقوى بالكيان وتماسك أوثق •

(ط) ابن خلدون : المقدمة ٣٣٤ ــ ٣٥٨ =

النويرى : نهاية الارب ١٢ : ٥٦ - ٦٩ •

القلقشندي: صبح الأعشى ٣: ٤٤٠ - ٤٤٤ -

آدم متز: الحضارة الاسلامية ٢: ٢٩٥ ــ ٣١٠ .

طرازي: خزائن الكتب العربية في الخافقين ٣: ٨١٩ - ٩٣٠ =

انستاس ماري الكرملي: النقود العربية وعلم النميات •

محمد كرد على : خطط الشام ٤ ــ ٢١٩ ــ ٢٥٢ -

محمد المنوني : العلوم = الآداب ، الفنون على عهد الموحدين ٢٣٦ = ٢٣٧ ، ٢٥٦ ـــ ٢٧٠ =

عبد اللطيف حمزة: الحركة الفكرية في مصر •

سيد أمير علي : مختصر تاريخ العرب والتمدن الاسلامي ٣٦٤ــ٣٦١ ، ٤٨٣ .

يوسف أشباخ: تاريخ الاندلس ٢: ٢٥٢ .

يوسف غنيمة : الحيرة ٨٦ ــ ٨٩ ــ ١٩ ــ ٩٤ ــ

أحمد أمين : ظهر الاسلام ٢ : ٢٤٤ ـ ٢٤٦ .

سيدة اسماعيل كاشف: مصر في عهد الإخشيديين ٢٧٩ ـ ٢٨١ .

جواد على : تاريخ العرب قبل الاسلام .

فهرس المكتبة الأزهرية ٢: ١٦٤ - ٤٤٤ ٠

فهرس دار الكتب المصرية ٦ : ١٣٩ - ١٦٠ -

على بن يوسف الحكيم : الدوحة المشتبكة في ضوابط دار السكة =

سيديو : خلاصة تاريخ العرب ٢٦١ ــ ٢٦٩ -

ديورانت : قصة الحضارة ١٠٨ : ١٠٨ =

يوسف اعتصامي : فهرست كتبخانه شوراي ملي جلد دوم ص ٤٥٤ ٠

علي ابر اهيم: السجاد ـ مجموعة محاضرات المجمع العلمي المصري ٣ ــ ١٣ =

محمد جمال الدين سرور : دولة بني قلاوون في مصر ٢٩٥ – ٣٢٠ =

R. Ettinghausen : Encyclopédie de l'islam ( البسط ) supplément 114-119.

Gustave Le Bon: La civilisation des arabes 514 - 532.

Jean David - Weill: Mélanges 111: 375 - 381.

Louis Massignon : Encyclopédie l'islam ( صنف ) IV : 455, 456.

Adolf Grohmann : Encyclopédie de l'islam ( القرطاس ) supplément 125 - 127.

E. Wiedemann : Encyclopédie de l'islam ( الكبريت ) II: 1047.

صالح العلي : الأنسجة في القرنين الأول والثاني للهجرة ــ الأبحاث ١٤ ــ ٥٥ ــ ٥٠٠ -

كميل نجيب أبو صو"ان : بداية الطباعة العربية ــ الأبحاث ١٥ : ٣٥ــ٥ = محمد أبو الفرج العش : الزجاج السوري المعوم بالميناء والذهب في العصر الوسيط ــ الحوليات الاثرية السورية ١٦ : ٣٧ ــ ٥٦ ٠

عبد الودود برغوث: الحرف والصناعات ــ الحوليات الاثرية السورية ١٦: ٣٠ ، ٢٧ \*

عبد المنعم ماجد: النقود الفاطمية في مصر - حوليات كلية الآداب بجامعة البراهيم ٢: ٣٢٠ - ٢٢٨ •

مصطلمي الشهابي: الصناعات الفنية في دمشق ـ دمشق س ١ ، عدد ٨ : ٩ ـ ١٩ ٠

زكي محمد حسن: المنسوجات الاسلامية المصرية ــ الرسالة ٣: ٩٧٧ ـ ٩٧٧ عبد العزيز الدوري: الأصناف والحرف الاسلامية ــ الرسالة ٢٠: ٩٥٧ ـ ٩٥٢ ـ ٥٢٠ ـ ٩٥٣ =

فرج بصمه جي: الفخار الاسلامي ــ سومر ٤: ٣٩ ــ ٤٦ =

يوسف يعقوب مسكوني ــ الصناعــة والتجــارة في واسط ــ سومر o : ٢٩٧ ــ ٣٠٥ ٠

صلاح الدين خربطلي : صناعتنا في القديم ــ العروة س ٥ ـ عدد ٢ ـ عدد ٢ ـ ٢٠ - ٢٩ - ١

زكي محمد حسن: الكتاب قبل اختراع الطباعة ــ الكتاب ٢: ٩ ــ ١٨ .
عبد العزيز الدوري: الصناعة والتجارة ــ مجلة كلية الآداب ببغداد ١: ١٣٣ ــ ١٣٩ =

جعفر حسين خصباك : أحوال العراق الاقتصادية في عهد الايلخانيين المغول ــ مجلة كلية الآداب ببغداد ٤ : ١١٧ ـ ١٧٢ •

محمد رشيد الفيل: الحالة الاقتصادية لمدينة بعداد أثناء الحكم الابلخاني - مجلة الآداب ببعداد 7: ٣٢٠ - ٣٢٥ .

جمال محرز: مجلة كلية الآداب بالقاهرة س ١٥، عدد ١: ١٢٩ - ١٣٧٠ •

كوركيس عواد : مجلة المجمع العلمي العربي : الورق في الاسلام ٢٣ : ٩٠٤ ـــ ٤٣٨ •

هيوبرت برد: صناعة الورق ــ المستمع العربي س ٤، عدد ١٢ : ١٥ · ١٥ · ا ادوارد ارثورلين : صناعة الخزف في العصور الاسلامية ــ المستمع العربي س ٤، عدد ٢٢ : ٨، ٩ · ١٧ ·

صلاح الدين المنجد: الوراقات بدمشق ــ المشرق ٤٢: ٣٦٠ • ٣٦١ • ممان قساطلي: صنائع دمشق ــ المقتطف ٣: ١٢٦ ـ ١٢٨ •

الصباغة السورية زمن الحروب الصليبية ــ المقتطف ٣٣ : ٢٠٢ ـ ٢٠٦ •

أمين الخولي: الصناعة في صقلية \_ المقتطف ٦٢ : ٣٢٥ .

زكي محمد حسن : معرض السجاد التركي بدار الآثار العربية بالقاهرة ــ المقتطف ١٠٤ - ٢٩٢ -

تاريخ الصناعة بمصر - الهلال ٢٠ : ٣٤٩ ، ٣٥٠ .

الصناعة في دمشق - الهلال ٢٢ : ٧٧٥ - ٣٧٨ •

عبد الفتاح عبادة : صناعة الورق ومعامله عند العرب ــ الهلال ٢٦ : ٣٣٠ ــ همهم •

بحث في صنائع الاسلام الراقية ـ الزخارف العربية ، النقش ـ العلال ٢٧ : ٣٩٣ ـ ٣٠٣ ٠

الزجاج الاسلامي في متحف القيصر فردريك ببرلين ـ الهلال ٤٠: ٨٥٩ - ٨٤٩

حسن محمد الهواري: الخزف المصري الاسلامي ــ الهلال ٤: ٢٠٩ - ٢١٦ . يوسف غنيمة: الصناعات في الحيرة ــ الهلال ٤١: ٢٣٧ ــ ٢٤٦ .

حسن محمد الهواري : الخزف المصريالاسلاميــالهلال١١ : ٢٠٩ـــ٢٠٩ . ٨١٣ ــ ٨١٩ .

L. H. qureshi, Journal of the Pakistan historical society ( صناعة النسيج في الهند الباكستانية ) I: 101 - 104.

Gaston Wiet: Annales de l'institut d'études orientales ill: 19 - 26. ( مشاعل من الزجاج )

Adolf Grohmann: Der islam XX II: 1 - 68.
( الورق العربي في متحف برلين )

Jean David Weill : Bulletin de l'institut français du Caire XXX V III : 33 - 44. ( بيبرس العربي )

Rashid Akhtar Nadvi : Journal of the Pakistan historical saiety

I: 118-126 ( الصناعة في عهد العباسيين )

\* \* \*

## فهرس الموضوعات

رقم الصفحة	الوضيوع
"	المقدمة
1.8 - 0	الطب
178 - 1.0	البيمارستانات
18 170	الجراحة
131 - 151	الصيدلية
171	الزراعة
1.7 - 1.7	الري
787 - 77.	تدبير المنزل
737 - 757	الصناعة والوراقة

## من آثار الؤلف الطبوعة:

طبعة أولى ممجم المؤلفين ١٥ جزءا طبعة ثانية معجم قبائل العرب ٣ أجزاء طبعة ثانية اعلام النساء ه أجزاء طبعة ثانية ، جفرافية شبه جزيرة العرب طبعة ثانية المالم الاسلامي جزآن طبعة ثانية سيف الله خالد بن الوليد طبعة أولى اللغة العربية وعلومها الادب العربي في الجاهلية والاسلام طبعة أولى طبعة اولى العلوم البحتة في العصور الاسلامية طبعة أولى التاريخ والجفرافية في العصور الاسلامية الفنون الجميلة في العصور الاسلامية طبعة أولى

## من آثار الؤلف التي تحت الطبع:

مقدمات ومباحث في حضارة المرب والاسلام دراسات اجتماعية في العصور الاسلامية مباحث اجتماعية في عالمي العرب والاسلام الفلسفة الاسلامية وملحقاتها علوم الدين الاسلامي

تطلب من الكتبة العربية بدمشق